



**MINISTÉRIO PÚBLICO  
DO DISTRITO FEDERAL E TERRITÓRIOS  
Vice-Procuradoria-Geral de Justiça  
Coordenadoria de Documentação e Informação**

**LISTAGEM DE ELIMINAÇÃO DE DOCUMENTOS (LED) N° 4/2017**

**UNIDADE: Plan-Assiste  
FOLHA n° 1 de 1**

CÓDIGO	ASSUNTO	DATAS-LIMITE	UNIDADE DE ARQUIVAMENTO		OBSERVAÇÕES E/OU JUSTIFICATIVAS
			QUANTIFICAÇÃO	ESPECIFICAÇÃO	
024.115	INDENIZAÇÕES E REPOSIÇÕES	2003-2004	0,04	Metro linear	
024.52	REEMBOLSO DE DESPESAS MÉDICAS	2003-2004	0,13	Metro linear	
024.53	REEMBOLSO DE DESPESAS ODONTOLÓGICAS	2003-2004	0,09	Metro linear	
024.92	AUXÍLIOS - ALIMENTAÇÃO/REFEIÇÃO	2003-2004	0,39	Metro linear	
026.141	PAGAMENTO DE CREDENCIADOS, DE AUXÍLIO/FINANCIAMENTO. REPASSES E RESSARCIMENTOS PARA OUTROS RAMOS MPU	2003 -2004	18,46	Metro linear	
<b>TOTAL</b>		<b>2003-2004</b>	<b>19,11</b>	<b>Metro linear</b>	<b>Anexo I - Relação de conteúdo das caixas Aproximadamente 147 caixas</b>
Conta(s) do(s) exercício(s) de:		Conta(s) aprovada(s) pelo Tribunal de Contas em:		Publicação no Diário Oficial (data, seção, página)	
2003		2005		Processo TC 007.904/2004-3	
2004		2006		13/10/2006; Edição N° 197; Seção 1; Pág. 141	
Brasília-DF, ___/___/___  _____ CHEFE DA UNIDADE RESPONSÁVEL PELA SELEÇÃO			Brasília-DF, ___/___/___  _____ PRESIDENTE DA COMISSÃO PERMANENTE DE AVALIAÇÃO DE DOCUMENTOS/CPAD		
Brasília-DF, ___/___/___  AUTORIZO: _____ SECRETÁRIO-GERAL					

**Número do Acórdão:**

ACÓRDÃO DE RELAÇÃO 2157/2005 - SEGUNDA CÂMARA

**Relator:**

WALTON ALENCAR RODRIGUES

**Processo:**

007.905/2004-0 007.904/2004-3 008.639/2003-9 007.838/2004-6 011.395/2004-1

**Data da sessão:**

01/11/2005

**Número da ata:**

41/2005

**Acórdão:**

ACÓRDÃO 2157/2005 - Segunda Câmara - TCU

Os Ministros do Tribunal de Contas da União, reunidos em sessão da Segunda Câmara, de 1/11/2005, ACORDAM, por unanimidade, com fundamento nos arts. 1º, inciso I; 16, inciso II; 18 e 23, inciso II da Lei 8.443/92, c/c o art. 143 do Regimento Interno, em julgar regulares com ressalva as contas a seguir relacionadas, dar quitação aos responsáveis, e fazer as seguintes determinações, de acordo com os pareceres emitidos nos autos:

1 - TC 007.905/2004-0

Classe de Assunto: II - Tomada de Contas.

Órgão: Departamento de Administração Interna - Ministério da Defesa.

Responsáveis: Adriano Silva Mota, CPF 061.341.575-20; Antônio Carlos Ayrosa Rosiere, CPF 093.158.451-53; Ari Matos Cardoso, CPF 006.372.387-53; Breno Aloisio Schmidt, CPF 257.510.180-87; Carlos Antônio Santiago Cordeiro, CPF 066.666.044-15; Fernando José Marroni de Abreu, CPF 238.412.060-34; Francisco José do Nascimento, CPF 046.766.533-87; José Maria Reis Nogueira, CPF 059.018.983-20; Lício Joaquim da Silva Rego, CPF 429.147.951-49; Mário Fernando de Almeida Ribeiro, CPF 769.493.117-53; Nilson Rangel Marques, CPF 131.221.500-34; Noemia Silva Monteiro, CPF 461.788.641-91; Rosângela Pereira dos Santos, CPF 416.618.777-53; Rui Alencar Andrade, CPF 016.777.053-53 e Alcides Alves da Silva, CPF 195.721.744-87.

Exercício de 2003.

**1.1. Determinar:**

1.1.1. ao Departamento de Administração Interna do Ministério da Defesa que adote as medidas corretivas recomendadas no Relatório de Auditoria de Acompanhamento

10/2004, elaborado pela Gerência de Auditoria da Secretaria de Controle Interno do Ministério da Defesa, informando nas próximas contas quanto à implementação das mesmas;

1.1.2. à Secretaria de Controle Interno do Ministério da Defesa que continue informando nas próximas contas quanto ao cumprimento das recomendações contidas no item IV do Relatório de Auditoria de Acompanhamento 8/2004 por parte da Gerência do Programa Calha Norte.

2 - TC 007.904/2004-3

Classe de Assunto: II - Tomada de Contas.

Órgão: Departamento de Apoio Administrativo - MPDFT.

Responsáveis: Adilson Rodrigues, CPF 042.738.421-49; Aloma Aparecida de Campos Souza de Mesquita, CPF 539.362.801-34; Anderson Felipe Ramos, CPF 690.400.791-53; Eduardo José Oliveira de Albuquerque, CPF 120.053.041-15; Evailton Araújo Santos, CPF 667.312.405-91; Joira dos Santos Coelho, CPF 297.329.725-72; José Eduardo Sabo Paes, CPF 226.494.411-00; Kelma de Sousa Costa, CPF 281.690.851-87; Marco César Moreira Giraldes, CPF 334.371.901-30; Romulo Cossich Furtado, CPF 067.946.291-00; Warlen Nery Jonas da Silva, CPF 185.067.041-20 e Antônio Marcos Dezan, CPF 466.022.248-91.

Exercício de 2003.

2.1. Determinar ao Departamento de Apoio Administrativo - MPDFT que:

2.1.1. quando da realização de suas despesas, proceda a um adequado planejamento de seus procedimentos licitatórios, em conformidade com a disponibilidade de créditos orçamentários e recursos financeiros, objetivando contratações mais abrangentes, com a previsão de entrega parcelada, se for o caso, e abstendo-se de proceder a sucessivas contratações de serviços e aquisições de pequeno valor, de igual natureza, semelhança ou afinidade, realizadas por dispensa de licitação fundamentada no inciso II do art. 24 da Lei 8.666/93 (Decisão 253/98 - Primeira Câmara - TCU), ou mesmo com a fuga à devida modalidade de licitação;

2.1.2. atente para o art. 94 da Lei 4.320/64, art. 87 do Decreto-Lei 200/67, a IN/SEDAP 205/88 e o Manual de Serviços de Apoio Administrativo do MPDFT quando da organização dos bens patrimoniais.

3 - TC 008.639/2003-9 (com 1 volume)

Classe de Assunto: II - Tomada de Contas.

Órgão: Escola Superior de Guerra.

Responsáveis: Adilson Vieira de Sá, CPF 048.798.057-34; Deusamar Góes Assunção, CPF 800.902.307-87; José Reginaldo Braga, CPF 002.311.548-36; Luiz Alves Pereira, CPF 089.088.425-00; Maurício Quirino da Silva, CPF 247.884.227-00; Paulo Jorge Botelho Sarmiento, CPF 020.433.942-15; Ricardo Ferreira Ayres, CPF 963.854.218-72; Vânia Penha dos Santos, CPF 072.373.697-92; Walter Faria Pereira, CPF 200.133.107-04.

Exercício de 2002.

3.1. Determinar à Escola Superior de Guerra que:

3.1.1. quando da realização de suas despesas, proceda a um adequado planejamento de seus procedimentos licitatórios, em conformidade com a disponibilidade de créditos orçamentários e recursos financeiros, objetivando contratações mais abrangentes, com a previsão de entrega parcelada, se for o caso, e abstendo-se de proceder a sucessivas contratações de serviços e aquisições de pequeno valor, de igual natureza, semelhança ou afinidade, realizadas por dispensa de licitação fundamentada no inciso II do art. 24 da Lei 8.666/93 (Decisão 253/98-TCU-Primeira Câmara), ou mesmo com a fuga à devida modalidade de licitação (art. 23 da Lei de Licitações);

3.1.2. observe o disposto no art. 22, § 6º, da Lei 8.666/93, no sentido de que existindo na praça mais de 3 possíveis interessados, a cada novo convite, realizado para objeto idêntico ou assemelhado, é obrigatório o convite a, no mínimo, mais um interessado, enquanto existirem cadastrados não convidados nas últimas licitações;

3.1.3. promova adequado planejamento de seus contratos, evitando situações em que os ajustes expirem sem que tenham sido tomadas medidas prévias, como a realização de licitações, para a continuidade da prestação de serviços e/ou fornecimento de bens à unidade;

3.1.4. no caso de aquisições com entregas parceladas, zele para que os pagamentos sejam feitos tão-somente quando os produtos forem efetivamente disponibilizados à unidade, observando a correta liquidação da despesa em cada uma das entregas ajustadas com o fornecedor, com a verificação dos documentos fiscais e a correspondente aceitação dos produtos adquiridos, evitando-se, portanto, a antecipação de pagamento (art. 38 do Decreto 93.872/86 c/c art. 60, § 3º e 62 da Lei 4.320/64);

3.1.5. abstenha-se de adquirir produto cuja previsão para fornecimento já esteja estabelecida em contrato.

3.2. ao Controle Interno do Ministério da Defesa que informe nas próximas contas da

Escola Superior de Guerra as medidas adotadas pela unidade:

3.2.1. quanto ao débito decorrente do pagamento indevido de pensão instituída pelo ex-servidor Rito Teixeira de Souza, tendo em vista pendência judicial envolvendo a questão;

3.2.2. para regularizar o contrato com a empresa Xerox Comércio e Indústria Ltda., por meio de aditivo ou pela realização de nova contratação, considerando a falha apontada no item 14.1 do Relatório de Auditoria de Gestão 4/2003.

4 - TC 007.838/2004-6 (com 1 volume) e apenso: TC 009.348/2003-6 (com 9 volumes)

Classe de Assunto: II - Tomada de Contas.

Entidade: Manaus Energia S.A. - Eletronorte - MME.

Responsáveis: Amilcar Gonçalves Guerreiro, CPF 491.980.417-20; Anselmo de Santana Brasil, CPF 749.779.467-15; Camilo Gil Cabral, CPF 048.310.968-14; Eduardo Augusto Gomes Assumpção, CPF 032.241.982-49; Fábio Gino Francescutti, CPF 109.447.707-97; Israel Fernando de Carvalho Bayma, CPF 425.561.397-49; João Bernardo de Azevedo Bringel, CPF 224.830.041-72; Joaquim Francisco de Carvalho, CPF 009.683.237-15; José Cordeiro Neto, CPF 281.724.181-91; Jésus Alves da Costa, CPF 128.108.006-34; Manoel Aguinaldo Guimarães, CPF 409.210.777-34; Pedro Paulo da Cunha, CPF 813.693.957-87; Roberto Garcia Salmeron; Valdomiro Henrique Machado, CPF 025.093.429-91; Wenceslau Abtibol, CPF 075.299.372-00 e Willamy Moreira Frota, CPF 077.141.652-00.

Exercício de 2003.

4.1. Determinar à Manaus Energia S.A. que:

4.1.1. ao efetuar modificações em edital de licitação, capazes de afetar a formulação das propostas, atente para a forma de divulgação e para a reabertura de prazo disciplinadas no art. 21, § 4º, da Lei 8.666/93;

4.1.2. abstenha-se de prefixar preços e salários mínimos nos editais de licitação, em face do disposto no inciso X do art. 40 da Lei 8.666/93, para assegurar a competitividade do certame e a contratação da proposta mais vantajosa, sem prejuízo da verificação de sua exeqüibilidade.

ACÓRDÃO 2158 /2005 - Segunda Câmara - TCU

Os Ministros do Tribunal de Contas da União, reunidos em sessão da Segunda Câmara, de 1/11/2005, ACORDAM, por unanimidade, com fundamento no art. 10, § 1º, da Lei

8.443/92, c/c o art. 143 do Regimento Interno, em sobrestar o julgamento das contas a seguir relacionadas, de acordo com os pareceres emitidos nos autos:

1 - TC 011.395/2004-1 (com 3 volumes) e apensos: TC 010.141/2004-5; TC 015.692/2003-6 e TC 003.131/2004-9 (com 1 volume) .

Classe de Assunto: II - Tomada de Contas.

Entidade: Empresa Brasileira de Infra-Estrutura Aeroportuária - Ministério da Defesa.

Responsáveis: Airton Estevens Soares, CPF 198.047.508-30; Antônio Carlos Ayrosa Rosiere, CPF 093.158.451-53; Antônio Carlos Alvarez Justi, CPF 268.866.777-72; Carlos Wilson Rocha de Queiroz Campos, CPF 73.008.591-00; Eleuza Terezinha Manzoni dos Santos Lores, CPF 369.876.387-72; Fernando Brendaglia de Almeida, CPF 051.558.488-65; Fernando José Marroni de Abreu, CPF 238.412.060-34; Flávio de Oliveira Lencastre, CPF 025.743.817-34; Frederico de Queiroz Veiga, CPF 032.652.348-00; Geraldo Magela da Cruz Quintão, CPF 000.826.008-72; Humberto Lúcio Pimentel Menezes, CPF 054.684.771-49; José Wanderley Pinheiro, CPF 010.003.148-04; José Augusto Varanda, CPF 116.151.331-00; José Viegas Filho, CPF 075.059.904-97; João Santos da Silva, CPF 041.421.527-34; Luiz Antônio de Souza Cordeiro, CPF 097.834.401-44; Marcelo Ribeiro Cordeiro, CPF 033.496.755-49; Nelson Jorge Borges Ribeiro, CPF 049.230.817-91; Orlando Boni, CPF 042.767.011-04; Paulo José dos Reis Souza, CPF 494.424.306-53; Rodrigo de Pina Alvares, CPF 516.490.711-91; Venâncio Grossi, CPF 042.062.317-53; Vilmar Amaral de Oliveira, CPF 098.781.571-72; Washington Carlos de Campos Machado, CPF 009.971.610-00 e João José Ferreira Forni, CPF 059.210.740-04.

Exercício de 2003.

**TOMADA DE CONTAS ESPECIAL**





## PRESIDÊNCIA DA REPÚBLICA

10 - TC 006.343/2006-0 - com 01 volume e 06 anexos  
Classe de Assunto : VI  
Interessado: Procuradora da República no Estado do Rio Grande do Sul  
Entidade: Secretaria Especial de Aquicultura e Pesca  
Determinação: à Secretaria Especial de Aquicultura e Pesca da Presidência da República - SEAP/PR e ao Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA que:

10.1 que articulem-se para manter sempre atualizadas as informações do Registro Geral da Pesca relativas a licenças, permissões e autorizações concedidas para pesca e aquicultura, de forma a não prejudicar a correta fiscalização da frota pesqueira, conforme art. 23, IV, da Lei 10.683/2003;

10.2 que procedam o gerenciamento do sistema de informações pesqueiras dos mapas de bordo, de modo a obter dados tempestivamente, para proceder a fiscalização e o acompanhamento da atividade de pesca, de acordo com a IN Interministerial nº 26/2005;

Determinação: ao Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis - IBAMA  
10.3 que adote procedimentos que garantam: acompanhamento das espécies sob sua gestão, no que tange à evolução dos estoques frente ao novo esforço de pesca, objeto do Programa Profrota Pesqueira e a fiscalização tempestiva do novo esforço de pesca em todo território e águas jurisdicionadas brasileiras;

Determinação: à 4ª Secex  
10.4 que encaminhe cópia desta deliberação, bem como da instrução de fls. 371/391, ao interessado; e

10.5 que apense os autos às Contas do IBAMA, exercício de 2006, para análise em conjunto.

## ACÓRDÃO Nº 2883/2006 -2ª CÂMARA

Os Ministros do Tribunal de Contas da União, reunidos em Sessão Extraordinária da 2ª Câmara, em 10/10/2006, ACORDAM, por unanimidade, com fundamento nos arts. 1º, inciso I; 16, inciso I; 17 e 23, inciso I, da Lei nº 8.443, de 16 de julho de 1992, c/c os arts. 1º, inciso I, 207 e 214, inciso I, do Regimento Interno, em julgar as contas a seguir relacionadas regulares e dar quitação plena aos responsáveis, de acordo com os pareceres emitidos nos autos:

## MINISTÉRIO DA DEFESA

11 - TC 008.267/2005-8  
Classe de Assunto : II  
Responsáveis: Altair Alves Mourão Filho (CPF 329.256.037-34); Francisco Luiz Guerra Figueira (CPF 185.639.728-98); Ismael Angelo Zani, (CPF 065.993.488-40); Israel Albuquerque De Melo (CPF 073.759.687-21); Israel Gonçalves De Melo, Israel Gonçalves De Melo (CPF 007.632.124-07); Jair Pinheiro Faria (CPF 335.442.397-87); Luciano Armando De Oliveira Lobo (CPF 510.669.807-30); Luiz Franco Galiazzi Paz (CPF 796.374.859-53); Maria Helena Gaag Duarte (CPF 406.860.784-20); Raimundo Soares Almada Neto (CPF 051.515.202-10); Rubens Costa Marceliano (CPF 057.513.062-87); Sabino Rocha Angélica Júnior (CPF 319.219.812-53); Sérgio Tavares Rodrigues (CPF 886.334.038-20) e Willer Coelho De Godoy (CPF 235.548.866-53);

Entidade: Hospital De Aeronáutica De Belém  
Exercício: 2004

## ACÓRDÃO Nº 2884/2006 -2ª CÂMARA

Os Ministros do Tribunal de Contas da União, reunidos em Sessão Extraordinária da 2ª Câmara, em 10/10/2006, ACORDAM, por unanimidade, com fundamento nos arts. 1º, inciso I; 16, inciso II; 18 e 23, inciso II, da Lei nº 8.443, de 16 de julho de 1992, c/c os arts. 1º, inciso I, 208 e 214, inciso II, do Regimento Interno, em julgar as contas a seguir relacionadas regulares com ressalva e dar quitação aos responsáveis, sem prejuízo de mandar fazer as determinações sugeridas nos pareceres emitidos nos autos

## MINISTÉRIO DA DEFESA

12 - TC 008.279/2005-9  
Classe de Assunto : II  
Responsáveis: Alcides Roberto Nunes (CPF 520.999.206-30), Carlos Henrique Passos De Moura (CPF 896.595.708-72), Jailson Barboza De Magalhães (CPF 073.260.094-49), José Manoel De Faria (CPF 017.058.588-30), Luiz Carlos De Toledo (CPF 017.057.268-44), Paulo Roberto Cardoso Vilarinho (CPF 272.687.998-53), Paulo Roberto Sarde (CPF 078.878.738-19), Pedro Nahon Otoni (CPF 285.708.068-92), Pedro Paulo Fuchs De Araújo (CPF 601.460.606-87), Sílvia Natalia Soares Menezes (CPF 623.123.163-15) e Ubirajara Zavatti Martins (CPF 062.996.058-55)

Entidade: 4º Comando Aéreo Regional  
Exercício: 2004

Determinação: ao 4º Comando Aéreo Regional

12.1 que, ao emitir Notas de Empenho e/ou efetuar pagamentos, observe as formalidades legais sobre o assunto, especialmente as seguintes:

12.1.1 que instrua os processos relativos a compras e serviços contratados por dispensa de licitação com a "Ficha de Ratificação de Dispensa de Licitação" e respectivo comprovante de publicação no DOU - art. 26, Lei 8.666/93;

12.1.2 que efetue tempestivamente os pagamentos de faturas, evitando incorrer em juros e/ou multas;

12.1.3 que formalize, tempestivamente, os instrumentos contratuais relativos ao fornecimento de energia elétrica e quaisquer outros em que o valor envolvido e a natureza do objeto contratado o exija - art. 62 da Lei nº 8.666/93 e Acórdão nº 1.930/TCU/2003-2ª Câmara.

Determinação: à Secretaria De Economia E Finanças Da Aeronáutica

12.2 que ao elaborar futuros Relatórios Sintéticos de Auditoria e Gestão, posicione-se acerca da aceitabilidade ou não de justificativas apresentadas por responsáveis por falhas e/ou impropriedades, se for o caso; e

12.3 que informe, nas próximas contas, acerca do cumprimento das determinações efetuadas à Unidade.

## MINISTÉRIO PÚBLICO DA UNIÃO

## 13 - TC 012.647/2005-3

Classe de Assunto : II

Responsáveis: José Eduardo Sabo Paes (CPF 226.494.411-00), Aloma Aparecida de Campos Souza de Mesquita (CPF 539.362.801-34), Evailton Araujo Santos (CPF 667.312.405-91); Joira Coelho Furquim (CPF 297.329.725-72), José Firmo Reis Soub (CPF 223.698.801-04), Kelma de Sousa Costa (CPF 281.690.851-87), Marco Cesar Moreira Giraldez (CPF 334.371.901-30), Rogério Schietti Machado Cruz (CPF 245.283.661-34), Warlen Nery Jonas da Silva (CPF 85.067.041-20) e Antonio Marcos Dezan (CPF 466.022.248-91).

Órgão: Ministério Público do Distrito Federal e dos Territórios - MPDFT

Exercício: 2004

Determinação: à Ministério Público do Distrito Federal e dos Territórios - MPDFT

13.1 que informe, nas próximas contas, sobre as medidas adotadas para o saneamento das irregularidades descritas nos itens 10.2, 10.3 e 10.4 do Relatório de Auditoria de Gestão do MPDFT - exercício 2004;

13.2 que observe o atendimento a todas as decisões prolatadas por esta Corte relacionadas à gestão do MPDFT;

13.3 que atente para o fato de que a reincidência no descumprimento de decisão do Tribunal de Contas da União pode acarretar aplicação de multa aos responsáveis, de acordo com previsto no art. 268, inciso VIII, do Regimento Interno do TCU; e

13.4 observe, atentamente, as orientações contidas na IN nº 47/2000 e nas Decisões Normativas que a regulamentam, quando da elaboração dos próximos processos de Tomada de Contas da Unidade.

Determinação: ao Controle Interno do MPU

13.5 que atente para todas as decisões prolatadas por esta Corte, relacionadas à gestão do MPDFT, e informe nas próximas contas da Unidade, sobre o atendimento a todos os itens de tais decisões;

13.6 que observe as orientações contidas na IN nº 47/2000 e nas Decisões Normativas que a regulamentam, quando da elaboração dos próximos processos de Tomada de Contas da Unidade.

## ACÓRDÃO Nº 2885/2006 -2ª CÂMARA

Os Ministros do Tribunal de Contas da União, reunidos em Sessão Extraordinária da 2ª Câmara, em 10/10/2006, ACORDAM, por unanimidade, com fundamento nos arts. 20 e 21 da Lei nº 8.443/1992, considerar as contas ilíquidáveis, arquivando-se o processo abaixo relacionado, de acordo com os pareceres emitidos nos autos:

14 - TC 007.177/2006-2

Classe de Assunto : II

Responsável: João Baptista Valim (CPF 250.798.597-68)

Entidade: Município de Goiás/GO

c) Auditor Augusto Sherman Cavalcanti (Relações nºs 111 a 114).

## ACÓRDÃO Nº 2886/2006 - TCU - 2ª CÂMARA

Os Ministros do Tribunal de Contas da União, reunidos em Sessão Extraordinária da 2ª Câmara, em 10/10/2006, ACORDAM, por unanimidade, com fundamento nos arts. 1º, inciso I, e 26, parágrafo único, da Lei 8.443, de 16 de julho de 1992, c/c o art. 217, §§ 1º e 2º, do Regimento Interno, quanto ao(s) processo(s) a seguir relacionado(s), em autorizar o parcelamento da multa imposta ao Sr. Moacir Félix de Oliveira por força do Acórdão nº 642/2002 - TCU - 1ª Câmara, em 12 (doze) parcelas iguais e sucessivas, de acordo com os pareceres emitidos nos autos:

## MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE

01 - TC-006.992/1995-1

Classe de Assunto: II

Unidade(s): Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis.

Responsável: Moacir Félix de Oliveira, CPF 024.685.901-63.

## ACÓRDÃO Nº 2887/2006 - TCU - 2ª CÂMARA

Os Ministros do Tribunal de Contas da União, reunidos em Sessão Extraordinária da 2ª Câmara, em 10/10/2006, quanto ao processo a seguir relacionado, com fundamento nos arts. 1º, inciso II, e

43, incisos I, da Lei 8.443, de 16 de julho de 1992, c/c os arts. 17, inciso IV, 143, inciso III, 237, inciso IV, e 250, inciso I, todos do Regimento Interno, ACORDAM, por unanimidade, em conhecer da representação e considerá-la prejudicada, ante a perda do objeto, arquivando-se o presente processo, de acordo com os pareceres emitidos nos autos, sem prejuízo de efetivar as seguintes determinações:

## ENTIDADES/ÓRGÃOS DO GOVERNO DO ESTADO DO TOCANTINS

02 - TC-018.044/2006-4

Classe de Assunto: VI.

Unidade(s): Departamento de Estradas de Rodagem do Estado do Tocantins - DERTINS.

Interessado: Tribunal de Contas do Estado do Tocantins.

1. Determinar à 1ª Secex que verifique se as ocorrências detectadas na Concorrência 016/2006, revogada pelo Secretário da Infra-estrutura do Estado de Tocantins, foram saneadas na Concorrência Pública 176/2006, instaurada pelo Departamento Nacional de Infra-estrutura de Transportes, representando a este Tribunal em caso de irregularidades;

2. Determinar a remessa de cópia do presente processo à 1ª Secex para subsidiar o cumprimento da determinação contida no item anterior.

## ACÓRDÃO Nº 2888/2006 - TCU - 2ª CÂMARA

Os Ministros do Tribunal de Contas da União, reunidos em Sessão Extraordinária da Segunda Câmara, em 10/10/2006, ACORDAM, por unanimidade, com fundamento nos arts. 1º, inciso I, 16, inciso II, e 18 da Lei 8.443, de 16 de julho de 1992, c/c os arts. 1º, inciso I, e 143, inciso I, alínea "a", do Regimento Interno, em julgar as contas a seguir relacionadas regulares com ressalva e dar quitação ao(s) responsável(is), fazendo-se a(s) seguintes determinação(ões) e/ou recomendação(ões) sugerida(s) nos pareceres emitidos nos autos:

## MINISTÉRIO DA JUSTIÇA

03 - TC-007.972/2003-5

Classe de Assunto: II

Unidade(s): Coordenação-Geral de Recursos Humanos - CGRH/MJ.

Responsável(is): Simei Susa Spada Pimenta, CPF 153.204.561-15; Cláudio José dos Santos, CPF 510.010.554-20; Lécio Luiz gomes, CPF 477.969.367-53; José Carlos Ribeiro, CPF 519.367.951-91; Edna da Silva Amorim, CPF 634.716.391-87; Maria de Fátima Borges Ramos, CPF 184.281.501-68; Luzia Rocha da Silva, CPF 424.420.446-68.

Exercício: 2002

1. Determinar à Coordenação-Geral de Recursos Humanos - CGRH/MJ que observe, no tocante à autorização para consignação de descontos em folha de pagamento de seus servidores, o disposto no Decreto 3.297/1999;

2. Determinar à Controladoria Geral da União que informe, nas próximas contas da unidade, sobre o cumprimento da determinação constante do item anterior.

## ACÓRDÃO Nº 2889/2006 - TCU - 2ª CÂMARA

Os Ministros do Tribunal de Contas da União, reunidos em Sessão Extraordinária da Segunda Câmara, em 10/10/2006, ACORDAM, por unanimidade, com fundamento nos arts. 1º, inciso I, 16, inciso I, 17 e 23, inciso I, da Lei 8.443, de 16 de julho de 1992, c/c os arts. 1º, inciso I, e 143, inciso I, alínea "a", do Regimento Interno, em julgar as contas a seguir relacionadas regulares e dar quitação plena ao(s) responsável(is), de acordo com os pareceres emitidos nos autos:

## MINISTÉRIO DA DEFESA

04 - TC-008.356/2005-0

Classe de Assunto: II

Responsável(is): AFONSO DE OLIVEIRA RAMOS NETO, CPF 215.919.028-43; ANDRE LUIZ DE FRANCA SANTOS, CPF 120.547.668-79; DOMINGOS SAVIO COSTA REIS, CPF 400.896.817-20; EVERSON LUIS MOROZINI, CPF 006.351.259-94; FERNANDO ANDRADE, CPF 934.029.299-53; FLABIO MELRELES MACHADO, CPF 688.745.961-20; GUNTER HOEPERS, CPF 499.136.467-15; JOSE EDSON LIMA DE ALMEIDA, CPF 808.842.377-53; MARCO ANTONIO DA SILVA MELGUEIRO, CPF 021.332.257-90; MARCUS PAULO PESSOA PACHECO, CPF 180.778.338-37; NELSON FERREIRA CAMPOS, CPF 688.745.531-53; RODRIGO JOSE NOVONI, CPF 032.890.849-57; RUBENS PEREIRA DOS SANTOS, CPF 007.624.889-56; SAMIR RODRIGUES DA SILVA, CPF 029.937.909-43; WESLEY CORREA DA SILVA, CPF 028.971.147-97

Unidade(s): 13º Batalhão de Infantaria Blindado  
Exercício: 2004

05 - TC-008.446/2005-9

Classe de Assunto: II

Responsável(is): AUDRIN ALBERTO DA SILVA, CPF 120.547.708-09; CEZAR ALESSANDRO RAMOS DUARTE, CPF 201.717.778-40; CLAUDIO DE SA PACHECO, CPF 440.356.915-34; CLAUDIO TITERICZ, CPF 703.321.777-34; EDSON HENRI-

ANEXO LED nº 04/2017 – Plan-Assiste			
Nº Caixa	Nº do Processo/Identificação	Código	Data Eliminação
570	81901296030448	026.141	2016
570	81900913020425	026.141	2016
570	81901039630438	026.141	2016
570	81901295660413	026.141	2016
570	81901193860413	026.141	2016
570	81900737350481	026.141	2016
570	81900738420491	026.141	2016
570	81900738490430	026.141	2016
570	81901039990485	026.141	2016
569	81901235470456	026.141	2016
569	81901235430403	026.141	2016
569	81901235520496	026.141	2016
569	81901235370401	026.141	2016
569	81901235340412	026.141	2016
569	81901235510423	026.141	2016
568	81900736360407	026.141	2016
568	81901083090401	026.141	2016
568	81900737170407	026.141	2016
568	81901040800481	026.141	2016
568	81901082740410	026.141	2016
568	81901082890497	026.141	2016
568	81900095790495	026.141	2016
568	81900197000451	026.141	2016
568	81900197360406	026.141	2016
568	81900197090425	026.141	2016
568	81900329520448	026.141	2016
568	81900093190474	026.141	2016
568	81900093140451	026.141	2016
568	81900095190463	026.141	2016
568	81900330350453	026.141	2016
568	81900329460445	026.141	2016
568	81900329430457	026.141	2016
568	81900373490443	026.141	2016
567	81901193850442	026.141	2016
567	81900632600479	026.141	2016
567	81901234630468	026.141	2016
567	81900724750426	026.141	2016
567	81901194200441	024.52	2016
567	81901039580406	026.141	2016
567	81901084200480	026.141	2016
567	81901193840480	026.141	2016
567	81901194350419	026.141	2016
567	81901193770414	026.141	2016
567	81901194910490	026.141	2016
566	81901039510459	026.141	2016
566	81900726050430	026.141	2016
566	81900632620402	026.141	2016
566	81900633130433	026.141	2016
566	81900912560418	026.141	2016
566	81900912610440	026.141	2016
566	81900854180425	026.141	2016
566	81900912620411	026.141	2016



566	81900912370465	026.141	2016
566	81900912630475	026.141	2016
566	81901039930407	026.141	2016
566	81900912700431	026.141	2016
566	81901082750482	026.141	2016
566	81900615690414	026.141	2016
566	81900912870433	026.141	2016
566	81901082880424	026.141	2016
566	81901039520411	026.141	2016
566	81900724900410	026.141	2016
566	81900724650472	026.141	2016
566	81900724870413	026.141	2016
566	81900725970411	026.141	2016
566	81900726060401	026.141	2016
566	81900726070465	026.141	2016
566	81900725930452	026.141	2016
566	81900725940415	026.141	2016
566	81900912690451	026.141	2016
565	81900554940424	026.141	2016
565	81900554710429	026.141	2016
565	81900094250411	026.141	2016
565	81900496400418	026.141	2016
565	81900633310415	026.141	2016
565	81900094060477	026.141	2016
565	81900632150414	026.141	2016
565	81900555100489	026.141	2016
565	81900555060410	026.141	2016
565	81900414620460	026.141	2016
565	81900555010498	026.141	2016
565	81900363910474	026.141	2016
565	81900496410472	026.141	2016
565	81900329730418	026.141	2016
565	81900363490416	026.141	2016
565	81900093130498	026.141	2016
565	81900496630413	026.141	2016
565	81900373530411	026.141	2016
565	81900496430406	026.141	2016
565	81900329640427	026.141	2016
565	81900094310414	026.141	2016
565	81900496420435	026.141	2016
564	81900854750469	026.141	2016
564	81901234520441	026.141	2016
564	81901083560482	026.141	2016
564	81901234430451	026.141	2016
564	81901235210462	026.141	2016
564	81901234250479	026.141	2016
564	81901194730416	026.141	2016
564	81901040580422	026.141	2016
563	81900724610411	026.141	2016
563	81900911950417	026.141	2016
563	81901295790465	026.141	2016
563	81901194990400	026.141	2016
563	81901296410437	026.141	2016
563	81901295810415	026.141	2016
563	81901235270449	026.141	2016

563	81901039530484	026.141	2016
563	81900911930491	026.141	2016
563	81901084040423	026.141	2016
563	81901296390495	026.141	2016
563	81901084190409	026.141	2016
563	81901235410470	026.141	2016
563	81901083450466	026.141	2016
563	81901296560412	026.141	2016
562	81901516950451	026.141	2016
562	81901426030442	026.141	2016
562	81900727250491	026.141	2016
562	81901426500422	026.141	2016
562	81901426560417	026.141	2016
562	81901517820454	026.141	2016
562	81901426010417	026.141	2016
562	81901295840403	026.141	2016
562	81901425840408	026.141	2016
562	81901425830437	026.141	2016
562	81901425910465	026.141	2016
562	81901425930491	026.141	2016
561	81901326340440	026.141	2016
561	81901293080428	026.141	2016
561	81901327140487	026.141	2016
561	81901519560433	026.141	2016
561	81901403680483	026.141	2016
561	81901403010411	026.141	2016
561	81901402910451	026.141	2016
561	81901402770420	026.141	2016
561	81901519100432	026.141	2016
561	81901425600431	026.141	2016
560	81901326130470	026.141	2016
560	81901234060424	026.141	2016
560	81901425450448	026.141	2016
560	81901519360426	026.141	2016
560	81901425720411	026.141	2016
560	81901425950416	026.141	2016
560	81901519010441	026.141	2016
560	81901519120468	026.141	2016
560	81901519210459	026.141	2016
560	81901519320475	026.141	2016
560	81901517950404	026.141	2016
560	81901519550471	026.141	2016
560	81901517840480	026.141	2016
560	81901518170437	026.141	2016
559	81900095670414	026.141	2016
559	81900095240401	026.141	2016
559	81900095530400	026.141	2016
559	81900095320421	026.141	2016
559	81900095080447	026.141	2016
559	81900095510476	026.141	2016
559	81900095260429	026.141	2016
559	81900095050459	026.141	2016
559	81900095210413	026.141	2016
559	81900095310469	026.141	2016
559	81900095160475	026.141	2016

559	81900093250477	026.141	2016
559	81900095070484	026.141	2016
559	81900096090454	026.141	2016
559	81900095270491	026.141	2016
559	81900095090418	026.141	2016
559	81900197160491	024.52	2016
559	81900095730417	026.141	2016
559	81900095720446	026.141	2016
559	81900095170438	026.141	2016
559	81900095650481	026.141	2016
559	81900095550427	026.141	2016
559	81900096100433	026.141	2016
559	81900095280454	026.141	2016
559	81900095520439	026.141	2016
559	81900096030478	026.141	2016
558	81900188350363	026.141	2015
558	81900421150309	026.141	2015
558	81900188130321	026.141	2015
558	81900188020312	026.141	2015
558	81900080970328	026.141	2015
558	81900187890348	026.141	2015
558	81900512800306	026.141	2015
558	81900470560311	026.141	2015
558	81900415870354	026.141	2015
558	81900415810378	026.141	2015
558	81900080340316	026.141	2015
558	81900187990300	026.141	2015
558	81900764260381	026.141	2015
558	81900442320335	026.141	2015
558	81900414920340	026.141	2015
558	81900765170335	026.141	2015
558	81900416020346	026.141	2015
558	81900765150318	026.141	2015
558	81900765090315	026.141	2015
558	81900765080344	026.141	2015
558	81900765040393	026.141	2015
558	81900765030321	026.141	2015
558	81900442380311	026.141	2015
558	81900422540305	026.141	2015
558	81900443000393	026.141	2015
558	81900358740361	026.141	2015
558	81900387540316	026.141	2015
558	81900469810333	026.141	2015
558	81900470530322	026.141	2015
557	81900080790346	026.141	2015
557	81900422610362	026.141	2015
557	81900422530334	026.141	2015
557	81900422280397	026.141	2015
557	81900422210348	026.141	2015
557	81900421980328	026.141	2015
557	81900421290313	026.141	2015
557	81900077060359	026.141	2015
557	81900076610312	026.141	2015
557	81900080730360	026.141	2015
557	81900080770311	026.141	2015

557	81900080470350	026.141	2015
557	81900076870314	026.141	2015
557	81900189240391	026.141	2015
557	81900470700341	026.141	2015
557	81900469820304	026.141	2015
556	81900442990314	026.141	2015
556	81900732030381	026.141	2015
556	81900731680381	026.141	2015
556	81900630540304	026.141	2015
556	81900565790330	026.141	2015
556	81900565760341	026.141	2015
556	81900630310309	026.141	2015
556	81900629690349	026.141	2015
556	81900764020313	026.141	2015
556	81900732670363	026.141	2015
556	81900732660309	026.141	2015
556	81900630330326	026.141	2015
556	81900422510317	026.141	2015
556	81900513220346	026.141	2015
556	81900422440343	026.141	2015
556	81900513700399	026.141	2015
556	81900513670384	026.141	2015
556	81900422460379	026.141	2015
556	81900630480301	026.141	2015
556	81900422620325	026.141	2015
556	81900422590311	026.141	2015
556	81900422580358	026.141	2015
556	81900422520371	026.141	2015
556	81900422600308	026.141	2015
556	81900189660331	026.141	2015
556	81900080990353	026.141	2015
556	81900358750324	026.141	2015
556	81900358780312	026.141	2015
556	81900358790385	026.141	2015
556	81900422560322	026.141	2015
556	81900469830369	026.141	2015
556	81900470760328	026.141	2015
556	81900442980343	026.141	2015
555	81900442940392	026.141	2015
555	81900188560333	026.141	2015
555	81900187920352	026.141	2015
555	81900513920321	026.141	2015
555	81900415880317	026.141	2015
555	81900803000357	024.52	2015
555	81900414800361	026.141	2015
555	81900414790381	026.141	2015
555	81900414750321	026.141	2015
555	81900629620308	026.141	2015
555	81900629580322	026.141	2015
555	81900443370301	026.141	2015
555	81900566250355	026.141	2015
555	81900565910335	026.141	2015
555	81900414910387	026.141	2015
555	81900414900314	026.141	2015
555	81900414830359	026.141	2015

555	81900358730307	026.141	2015
555	81900732210362	026.141	2015
555	81900470740301	026.141	2015
555	81900358770350	026.141	2015
555	81900358800364	026.141	2015
555	81900359460371	026.141	2015
555	81900513930394	026.141	2015
555	81900387480313	026.141	2015
554	81900803680391	026.141	2015
554	81900803500325	026.141	2015
554	81900808130321	026.141	2015
554	81900808120369	026.141	2015
554	81900807520339	026.141	2015
554	81900865440334	026.141	2015
554	81900764500366	026.141	2015
554	81900732260386	026.141	2015
554	81900732020318	026.141	2015
554	81900414740368	026.141	2015
554	81900358910381	026.141	2015
553	81900422480302	026.141	2015
553	81900422470331	026.141	2015
553	81900188120368	026.141	2015
553	81900187940388	026.141	2015
553	81900187930315	026.141	2015
553	81900422500346	026.141	2015
553	81900422490367	026.141	2015
553	81900421270380	024.115	2015
553	81901078090317	026.141	2015
553	81901077300351	026.141	2015
553	81900803630377	026.141	2015
553	81900788720358	026.141	2015
553	81901274020334	026.141	2015
553	81901117530360	026.141	2015
553	81901147090384	026.141	2015
553	81901146810367	026.141	2015
553	81901146430378	026.141	2015
553	81901146000365	026.141	2015
553	81901147740346	026.141	2015
553	81901148290336	026.141	2015
553	81901148610349	026.141	2015
553	81901273870342	026.141	2015
553	81900788140351	026.141	2015
553	81900358720336	026.141	2015
552	81900080780383	026.141	2015
552	81900080800325	026.141	2015
552	81900080820351	026.141	2015
552	81900080810398	026.141	2015
552	81900080690392	026.141	2015
552	81900080700371	026.141	2015
552	81900080720305	026.141	2015
552	81900080910341	026.141	2015
552	81900421700317	026.141	2015
552	81900421720334	026.141	2015
552	81900080830313	026.141	2015
552	81900421420373	024.53	2015



552	81900080280313	026.141	2015
552	81900189610318	026.141	2015
552	81900421680367	026.141	2015
552	81900421350316	026.141	2015
552	81900080440361	026.141	2015
552	81900189300394	026.141	2015
552	81900803460358	026.141	2015
552	81900865490358	026.141	2015
552	81900865480395	026.141	2015
552	81900865470322	026.141	2015
552	81900865460360	026.141	2015
552	81900803490346	026.141	2015
552	81900358760397	026.141	2015
552	81900422200385	026.141	2015
552	81900359790320	026.141	2015
552	81900359780367	026.141	2015
551	81900080630314	026.141	2015
551	81900076620385	026.141	2015
551	81900076990395	026.141	2015
551	81900077040323	026.141	2015
551	81900080870374	026.141	2015
551	81900080980391	026.141	2015
551	81900077020306	026.141	2015
551	81900076580316	026.141	2015
551	81900080270342	026.141	2015
551	81900188540316	026.141	2015
551	81900076650373	026.141	2015
551	81900080860310	026.141	2015
551	81900188550371	026.141	2015
551	81900188390314	026.141	2015
551	81900188280306	026.141	2015
551	81900188240347	026.141	2015
551	81900763910307	026.141	2015
550	81901148120333	026.141	2015
550	81901148160394	026.141	2015
550	81901147980312	026.141	2015
550	81901147760371	026.141	2015
550	81901147050323	026.141	2015
550	81901147650355	026.141	2015
550	81901147670381	026.141	2015
550	81901147720311	026.141	2015
549	81901146880314	026.141	2015
549	81901146800302	026.141	2015
549	81901147440385	026.141	2015
549	81901146890379	026.141	2015
549	81901146720376	026.141	2015
549	81901146190393	026.141	2015
549	81901146670336	026.141	2015
548	81900802980315	026.141	2015
548	81900807090318	026.141	2015
548	81900866090388	026.141	2015
548	81901077050311	026.141	2015
548	81900787910358	026.141	2015
548	81901117010366	026.141	2015
548	81901077770314	026.141	2015

548	81901077760351	026.141	2015
548	81901077750399	026.141	2015
548	81901077540319	026.141	2015
548	81901077500368	026.141	2015
548	81901363440321	026.141	2015
548	81900629760312	026.141	2015
547	81901147710358	026.141	2015
547	81901147600331	026.141	2015
547	81901362980313	026.141	2015
547	81901361790316	026.141	2015
547	81901117060380	026.141	2015
547	81900866660311	026.141	2015
547	81900387500365	026.141	2015
547	81900188060365	026.141	2015
547	81900187950341	026.141	2015
547	81901362990378	026.141	2015
547	81900188380351	026.141	2015
547	81900189600355	026.141	2015
547	81900189110340	026.141	2015
547	81900189000323	026.141	2015
547	81900188720390	026.141	2015
547	81900359350354	026.141	2015
547	81900359160318	026.141	2015
547	81900359010332	026.141	2015
546	81900865410346	026.141	2015
546	81900764940331	026.141	2015
546	81900803440322	026.141	2015
546	81900788020372	026.141	2015
546	81900808020313	026.141	2015
546	81901117910359	026.141	2015
546	81901117660310	026.141	2015
546	81900807180309	026.141	2015
546	81901116990316	026.141	2015
546	81901078230330	026.141	2015
546	81901077860313	026.141	2015
546	81901078050358	026.141	2015
546	81901078490323	024.52	2015
2639	81900726090491	026.141	2016
2639	81901040190471	026.141	2016
2639	81901039330477	026.141	2016
2639	81900912100417	026.141	2016
2639	81900724850480	026.141	2016
2639	81901039800457	024.52	2016
2639	81900912640438	026.141	2016
2639	81900913040451	026.141	2016
2639	81900912860471	026.141	2016
2639	81900725900464	026.141	2016
2639	81901234470410	026.141	2016
2639	81901402940449	026.141	2016
2639	81901402560450	026.141	2016
2639	81901326490417	026.141	2016
2639	81901326300499	026.141	2016
2639	81901402620452	026.141	2016
2639	81901039970450	026.141	2016
2639	81901403760410	026.141	2016

2639	81901327030461	026.141	2016
2639	81901296470413	026.141	2016
2639	81901326960405	026.141	2016
2638	81900854790410	026.141	2016
2638	81901039350401	026.141	2016
2638	81900724730409	024.53	2016
2638	81900854160408	026.141	2016
2638	81901040250473	026.141	2016
2638	81901040530417	026.141	2016
2638	81901040290424	026.141	2016
2638	81901040240419	026.141	2016
2638	81900737320492	026.141	2016
2638	81901040160482	026.141	2016
2638	81901039360465	026.141	2016
2638	81900912850416	026.141	2016
2638	81901039950424	026.141	2016
2638	81901039550418	026.141	2016
2638	81901039740454	026.141	2016
2638	81901040230448	026.141	2016
2638	81901039340430	026.141	2016
2638	81900913000408	026.141	2016
2638	81901039400432	026.141	2016
2638	81901039850471	026.141	2016
2638	81901039540447	026.141	2016
2638	81901040180416	026.141	2016
2638	81901039380491	026.141	2016
2638	81900912880404	026.141	2016
2638	81901039490415	026.141	2016
2638	81901040220485	026.141	2016
2638	81900724840417	026.141	2016
2638	81901039310441	026.141	2016
2638	81900738280460	026.141	2016
2638	81900913010462	026.141	2016
2638	81900724720438	024.52	2016
2637	81901039790478	026.141	2016
2637	81901039560472	026.141	2016
2637	81901039780413	026.141	2016
2637	81900616570471	026.141	2016
2637	81900413670439	026.141	2016
2637	81900912950461	026.141	2016
2637	81901040560405	026.141	2016
2637	81901039960497	026.141	2016
2637	81901039720429	026.141	2016
2637	81901039420468	026.141	2016
2637	81900912510496	026.141	2016
2637	81900726210496	026.141	2016
2637	81901039920436	026.141	2016
2637	81900912550447	026.141	2016
2637	81901039500496	026.141	2016
2637	81900632730411	026.141	2016
2637	81900912590406	026.141	2016
2636	81901327010435	026.141	2016
2636	81901402530461	026.141	2016
2636	81901402970437	026.141	2016
2636	81901296630470	026.141	2016

2636	81901402640488	026.141	2016
2636	81901402630415	026.141	2016
2636	81901296280479	026.141	2016
2636	81901326940471	026.141	2016
2636	81901327050496	026.141	2016
2636	81901326880479	026.141	2016
2636	81901403070499	026.141	2016
2636	81901425420450	026.141	2016
2636	81901194640417	026.141	2016
2636	81901326530494	026.141	2016
2636	81901326710476	026.141	2016
2636	81901326890431	026.141	2016
2636	81901327020406	026.141	2016
2636	81901326840418	026.141	2016
2627	81901235310416	026.141	2016
2627	81901296450498	026.141	2016
2627	81901295890419	026.141	2016
2627	81901040670413	026.141	2016
2627	81901235400415	026.141	2016
2627	81901295850468	026.141	2016
2627	81901194930415	026.141	2016
2627	81901194920452	026.141	2016
2627	81901194070483	026.141	2016
2627	81900911720411	026.141	2016
2627	81901234640421	026.141	2016
2627	81901194740471	026.141	2016
2627	81901234700423	026.141	2016
2627	81901235440468	026.141	2016
2627	81901194980439	026.141	2016
2625	81900374490498	026.141	2016
2625	81900198030493	026.141	2016
2625	81900196880457	026.141	2016
2625	81900374780496	026.141	2016
2625	81900196890410	026.141	2016
2625	81900198240463	026.141	2016
2625	81900198090470	026.141	2016
2625	81900198250426	026.141	2016
2625	81900198220438	026.141	2016
2625	81900197210421	026.141	2016
2625	81900198130447	026.141	2016
2625	81900095760405	026.141	2016
2625	81900373600486	026.141	2016
2625	81900374170400	024.53	2016
2625	81900329400469	026.141	2016
2625	81900197030449	026.141	2016
2625	81900329370454	026.141	2016
2625	81900330280498	026.141	2016
2624	81901234270402	026.141	2016
2624	81901235240451	026.141	2016
2624	81901235500461	026.141	2016
2624	81901194430447	026.141	2016
2624	81901195000489	026.141	2016
2624	81900854620417	026.141	2016
2624	81901194970476	026.141	2016
2624	81901295860421	026.141	2016

2624	81900738480477	026.141	2016
2623	81901403140454	026.141	2016
2623	81901403710498	026.141	2016
2623	81901402870483	026.141	2016
2623	81901327040423	026.141	2016
2623	81901402520407	026.141	2016
2623	81901403670411	026.141	2016
2623	81901403610434	026.141	2016
2623	81901425390445	026.141	2016
2623	81901403740486	026.141	2016
2623	81901327070411	024.52	2016
2623	81901326670407	026.141	2016
2623	81901403570467	026.141	2016
2623	81901403040409	026.141	2016
2623	81901403050463	026.141	2016
2622	81901425400424	026.141	2016
2622	81901403770474	026.141	2016
2622	81901403630460	026.141	2016
2622	81901425500488	026.141	2016
2622	81901402700481	026.141	2016
2622	81901402740431	026.141	2016
2622	81901402780492	026.141	2016
2622	81901425410497	026.141	2016
2622	81901403780437	026.141	2016
2622	81901403730413	026.141	2016
2622	81901403550431	026.141	2016
2622	81901425640492	026.141	2016
2622	81901425490407	026.141	2016
2621	81901039640409	026.141	2016
2621	81900363980413	026.141	2016
2621	81900853560470	026.141	2016
2621	81900737750403	026.141	2016
2621	81900496860419	026.141	2016
2621	81900739230491	026.141	2016
2621	81901517580470	026.141	2016
2621	81901402810405	026.141	2016
2621	81900912820410	026.141	2016
2620	81900363930408	026.141	2016
2620	81900374690403	026.141	2016
2620	81900615760471	026.141	2016
2620	81900363410404	026.141	2016
2620	81900363420469	026.141	2016
2620	81901040460443	026.141	2016
2620	81901194720445	026.141	2016
2620	81901425740446	026.141	2016
2619	81901517830417	026.141	2016
2619	81900413280487	026.141	2015
2619	81900725910427	024.115	2011
2619	81901194180408	024.92	2016
2619	81901040110469	024.92	2016
2619	81900724600459	024.92	2016
2619	81900738970482	024.92	2016



2619	81900615780405	024.92	2016
2619	81900632020472	024.92	2016
2619	81900413340480	024.92	2016
2619	81900329990410	024.92	2016
2619	81900095540464	024.92	2015
2619	81901516900438	024.92	2016
2619	81900633190410	024.92	2016
2619	81900615790460	024.92	2016
2619	81900632010418	024.92	2016
2619	81900413350442	024.92	2016
2619	81900329980449	024.92	2016
2619	81900095770460	024.92	2015
2619	81901516880496	024.92	2016
2619	81901402830422	024.92	2016
2619	81901296050473	024.92	2016
2619	81901516890459	024.92	2016
2618	81900727280480	026.141	2016
2618	81901194190462	024.92	2016
2618	81901040120421	024.92	2016
2618	81901296090424	024.92	2016
2618	81901194170437	024.92	2016
2618	81901040100404	024.92	2016
2618	81900724630447	024.92	2016
2618	81900738960410	024.92	2016
2618	81901402820460	024.92	2016
2618	81901296060436	024.92	2016
2618	81901402840495	024.92	2016
2618	81900724620484	024.92	2016
2617	81901234730411	026.141	2016
2617	81901234760418	026.141	2016
2617	81901326860443	026.141	2016
2617	81900632030435	024.92	2016
2617	81900615800449	024.92	2016
2617	81900330000479	024.92	2016
2617	81900413360413	024.92	2016
2617	81900738980445	024.92	2016
2617	81900095580415	024.92	2016
2615	81900725980476	026.141	2016
2615	81900725950488	026.141	2016
2615	81900616600486	026.141	2016
2615	81900912250486	026.141	2016
2615	81900725990439	026.141	2016
2615	81900912500423	026.141	2016
2615	81900616500422	026.141	2016
2615	81900725870450	026.141	2016
2615	81900616510495	026.141	2016
2615	81900726040477	026.141	2016
2615	81900616580434	026.141	2016
2615	81901040410420	026.141	2016
2615	81900726000416	026.141	2016
2615	81901040440418	026.141	2016
2615	81901039410403	026.141	2016
2615	81900912710401	026.141	2016
2615	81901040420492	026.141	2016

2614	81901040640425	026.141	2016
2614	81901083970460	026.141	2016
2614	81901083600450	026.141	2016
2614	81901040010413	026.141	2016
2614	81901039980412	026.141	2016
2614	81900555050449	026.141	2016
2614	81900363900410	026.141	2016
2614	81900497520433	026.141	2016
2614	81900738350425	026.141	2016
2614	81901039910473	026.141	2016
2614	81900738530415	026.141	2016
2614	81900854760421	026.141	2016
2614	81900555070474	026.141	2016
2614	81900555310459	026.141	2016
2614	81901039570435	026.141	2016
2614	81900912210425	026.141	2016
2614	81901039440493	026.141	2016
2613	81901426020480	026.141	2016
2613	81901425590452	026.141	2016
2613	81901426040413	026.141	2016
2613	81901426260448	026.141	2016
2613	81901425810410	026.141	2016
2613	81901425780405	026.141	2016
2613	81901326000428	024.53	2016
2613	81901402510436	026.141	2016
2613	81900727220401	024.52	2016
2613	81901293120403	026.141	2016
2613	81901425690414	026.141	2016
2613	81901293010489	026.141	2016
2612	81901040260436	026.141	2016
2612	81900726020441	026.141	2016
2612	81901082870461	026.141	2016
2612	81901039660426	026.141	2016
2612	81900738070490	026.141	2016
2612	81900616460455	026.141	2016
2612	81900616480481	026.141	2016
2612	81901083300499	026.141	2016
2612	81900725890485	026.141	2016
2612	81900632340469	026.141	2016
2612	81901040090417	026.141	2016
2610	81900912450493	026.141	2016
2610	81900912750454	026.141	2016
2610	81900853640406	026.141	2016
2610	81900853630435	026.141	2016
2610	81900912980450	026.141	2016
2610	81900913030498	026.141	2016
2610	81900912970497	026.141	2016
2610	81900912300416	026.141	2016
2610	81900853890429	026.141	2016
2610	81900726360463	026.141	2016
2610	81900912960424	026.141	2016
2610	81900912600487	026.141	2016
2610	81900726030412	026.141	2016
2610	81900853920433	026.141	2016
2610	81900912520459	026.141	2016

2610	81900912990412	026.141	2016
2610	81900738770475	026.141	2016
2610	81900912030443	026.141	2016
2610	81900854140474	026.141	2016
2610	81900912540484	026.141	2016
2610	81900738760411	026.141	2016
2610	81900912380428	026.141	2016
2610	81900853690411	026.141	2016
16726	81901077740326	026.141	2015
16726	81901077560344	026.141	2015
16726	81901077090364	026.141	2015
16726	81900866010376	026.141	2015
16726	81901117030391	026.141	2015
16726	81901078160374	026.141	2015
16726	81901077780387	026.141	2015
16726	81901077130331	026.141	2015
16726	81900833670334	024.52	2015
16726	81901310350319	026.141	2015
16726	81900833680305	024.53	2015
16726	81901310400359	026.141	2015
16726	81901339280335	026.141	2015
16726	81901361300327	026.141	2015
16726	81901361320352	026.141	2015
16726	81901361330315	026.141	2015
16726	81901361450302	026.141	2015
16726	81901361540395	026.141	2015
16726	81901361620313	026.141	2015
16726	81901361740301	026.141	2015
16726	81901361880315	026.141	2015
16726	81901361920384	026.141	2015
16726	81901361460367	026.141	2015
16725	81900732920319	026.141	2015
16725	81901077390325	026.141	2015
16725	81901118320334	026.141	2015
16725	81901118330305	026.141	2015
16725	81900865500337	026.141	2015
16725	81901118050361	026.141	2015
16725	81901118040307	026.141	2015
16725	81901118020373	026.141	2015
16725	81901117550395	026.141	2015
16725	81901077900382	026.141	2015
16725	81901077600311	026.141	2015
16725	81901077590332	026.141	2015
16725	81900442540378	026.141	2015
16725	81900788190375	026.141	2015
16725	81900788070396	026.141	2015
16725	81900807740371	026.141	2015
16725	81900807070384	026.141	2015
16725	81900807030323	026.141	2015
16725	81900803260341	026.141	2015
16725	81900442760319	026.141	2015
16725	81901274490306	026.141	2015
16725	81901274450347	026.141	2015
16725	81901274290391	026.141	2015
16725	81901147770334	026.141	2015

16725	81901274700394	026.141	2015
16725	81900565360327	026.141	2015
16724	81901310280353	026.141	2015
16724	81901310360381	026.141	2016
16724	81901432560385	026.141	2016
16724	81901273410341	026.141	2016
16724	81901432840311	026.141	2016
16724	81901432760392	026.141	2016
16724	81901432830358	026.141	2016
16724	81901431950392	026.141	2016
16724	81901273570381	026.141	2016
16724	81901118260331	026.141	2015
16724	81901355920327	026.141	2016
16724	81901362060397	026.141	2016
16724	81901361270312	026.141	2015
16724	81901361910311	026.141	2015
16724	81901361770391	026.141	2015
16723	81901078360381	026.141	2016
16723	81901273420312	026.141	2016
16723	81901117930384	026.141	2015
16723	81900414880372	026.141	2016
16723	81901273560319	026.141	2016
16723	81901432030319	026.141	2016
16723	81900866160343	026.141	2016
16723	81901077110314	026.141	2016
16723	81901273400389	026.141	2016
16723	81900787670373	026.141	2016
16723	81901431930367	026.141	2016
16723	81901432010393	026.141	2016
16723	81901433270321	026.141	2016
16723	81901432940374	026.141	2016
16723	81901432550312	026.141	2016
16723	81901273470328	026.141	2016
16723	81901146230361	026.141	2016
16723	81901274190337	026.141	2016
16723	81900866250334	026.141	2016
16723	81900866420353	026.141	2016
16723	81901361780353	026.141	2016
16723	81901432530397	026.141	2016
16723	81901361700341	026.141	2016
16723	81900387420337	026.141	2016
16723	81901361710312	026.141	2015
16722	81900787680336	026.141	2015
16722	81900732520396	026.141	2015
16722	81900765190361	026.141	2015
16722	81900765240309	026.141	2015
16722	81900443040344	026.141	2015
16722	81901117540322	026.141	2015
16722	81901118090312	026.141	2015
16722	81901146690361	026.141	2015
16722	81901146970305	026.141	2015
16722	81901117450331	026.141	2015
16722	81901117460302	026.141	2015

16722	81900387530353	026.141	2015
16722	81900387520391	026.141	2015
16722	81900387430308	026.141	2015
16722	81900387410374	026.141	2015
16722	81900387270343	026.141	2015
16722	81900470750365	026.141	2015
16722	81900629540371	026.141	2015
16721	81901078440318	026.141	2015
16721	81901117420343	026.141	2015
16721	81901117240361	026.141	2015
16721	81901117220336	026.141	2015
16721	81901148180310	026.141	2015
16721	81901148190382	026.141	2015
16721	81901148520358	026.141	2015
16721	81901148220397	026.141	2015
16721	81901147360357	026.141	2015
16721	81901147330369	026.141	2015
16721	81901147290391	026.141	2015
16721	81901273230360	026.141	2015
16721	81901078240301	026.141	2016
16721	81901147370310	026.141	2015
16721	81900803160397	026.141	2015
16721	81900443120372	026.141	2015
16721	81901148860370	026.141	2015
16721	81901148200361	026.141	2015
16720	81901118310371	026.141	2015
16720	81901118100300	026.141	2015
16720	81901118080350	026.141	2015
16720	81901118070397	026.141	2015
16720	81901146160303	026.141	2015
16720	81901146150332	026.141	2015
16720	81901146380338	026.141	2015
16720	81901146340387	026.141	2015
16720	81901146450301	026.141	2015
16720	81901146660373	026.141	2015
16720	81901146920383	026.141	2015
16720	81901117440379	026.141	2015
16720	81901146950371	026.141	2015
16720	81901146870343	026.141	2015
16720	81901146460366	026.141	2015
16720	81901117560358	026.141	2015
16720	81901147420350	026.141	2015
16720	81901147260301	026.141	2015
16720	81901147060396	026.141	2015
16720	81901117960372	026.141	2015
16720	81901117920311	026.141	2015
16720	81901117590346	026.141	2015
16720	81901147490307	026.141	2015
16720	81901147480336	026.141	2015
16720	81901147470373	026.141	2015
16720	81901146930346	026.141	2015
16719	81901273310398	026.141	2015
16719	81901273240322	026.141	2015
16719	81901148850315	026.141	2015
16719	81901148820319	026.141	2015



16719	81901148540383	026.141	2015
16719	81901148530311	026.141	2015
16719	81901148830381	026.141	2015
16719	81901462360384	026.141	2016
16719	81901117860319	026.141	2015
16719	81901117580383	026.141	2015
16719	81901117480320	026.141	2015
16719	81901117940347	026.141	2015
16719	81901117870381	026.141	2015
16719	81901118010319	026.141	2015
16719	81901148110371	026.141	2016
16719	81901363240313	026.141	2016
16719	81901362790361	026.141	2016
16719	81901432510361	026.141	2016
16719	81901363210325	026.141	2016
16719	81901363570372	026.141	2016
16604	81901273260358	026.141	2015
16604	81901077530356	026.141	2015
16604	81900807630355	026.141	2015
16604	81900803590308	026.141	2015
16604	81900803580337	026.141	2015
16604	81900788080359	026.141	2015
16604	81900866700399	026.141	2015
16604	81900865850311	026.141	2015
16604	81900865750368	026.141	2015
16604	81901148560317	026.141	2015
16604	81900833590314	026.141	2015
16604	81901147310333	026.141	2015
16604	81901078470306	026.141	2015
16604	81900833710310	026.141	2015
16604	81900833730337	026.141	2015
16604	81900833740308	026.141	2015
16604	81901117340315	026.141	2015
16603	81900787780390	026.141	2015
16603	81900787660319	026.141	2015
16603	81900764420338	026.141	2015
16603	81900442600371	026.141	2015
16603	81900764560342	026.141	2015
16603	81900442610333	026.141	2015
16603	81901118290320	026.141	2015
16603	81900442640321	026.141	2015
16603	81900442730312	026.141	2015
16603	81900470900359	026.141	2015
16603	81900470910311	026.141	2015
16602	81900788060323	026.141	2015
16602	81900788010318	026.141	2015
16602	81900787990360	026.141	2015
16602	81900787960371	026.141	2015
16602	81900787940346	026.141	2015
16602	81900788430350	026.141	2015
16602	81900787900395	024.52	2015
16602	81901077210360	026.141	2015
16602	81901077120379	026.141	2015
16602	81900806980395	026.141	2015
16602	81900803820311	026.141	2015

16602	81900802910368	026.141	2015
16602	81900788550339	026.141	2015
16602	81900788460348	026.141	2015
16602	81900788440312	026.141	2015
16602	81900787880343	026.141	2015
16601	81900764100341	026.141	2015
16601	81900803150324	026.141	2015
16601	81900415180331	026.141	2015
16601	81900630410354	026.141	2015
16601	81900629800381	026.141	2015
16601	81900565290361	026.141	2015
16601	81900513830331	026.141	2015
16601	81900443550385	026.141	2015
16601	81900076810320	026.141	2015
16601	81900188590321	026.141	2015
16601	81900189250354	026.141	2015
16601	81900188870367	026.141	2015
16601	81900188110303	026.141	2015
16601	81900359690376	026.141	2015
16601	81900471030307	026.141	2015
16601	81900359380342	026.141	2015
16601	81900358670304	026.141	2015
16601	81900512690365	026.141	2015
16601	81900421490312	026.141	2015
16601	81900513180379	026.141	2015
16601	81900415890380	026.141	2015
16601	81900470260350	026.141	2015
16601	81900422140382	026.141	2015
16601	81900188370399	026.141	2015
16600	81900513440389	026.141	2015
16600	81900787440378	026.141	2015
16600	81900764750397	026.141	2015
16600	81900764470351	026.141	2015
16600	81900731730311	026.141	2015
16600	81900802950319	026.141	2015
16600	81900802650358	026.141	2015
16600	81900802550302	026.141	2015
16600	81900802510343	026.141	2015
16600	81900788040306	026.141	2015
16600	81900803300318	026.141	2015
16600	81900803270311	026.141	2015
16600	81900802670383	026.141	2015
16600	81900787820367	026.141	2015
16600	81900787920311	026.141	2015
16600	81900787760364	026.141	2015
16599	81901026410264	026.141	2015
16599	81900865520362	026.141	2015
16599	81900808080391	026.141	2015
16599	81900808040331	026.141	2015
16599	81900807990301	026.141	2015
16599	81901458470251	026.141	2015
16599	81901312660251	026.141	2015
16599	81901312610237	026.141	2015
16599	81901077580370	026.141	2015
16599	81901077510321	026.141	2015

16599	81901077490389	026.141	2015
16599	81901077200305	026.141	2015
16599	81900788280366	026.141	2015
16599	81900788150314	026.141	2015
16599	81900787930383	026.141	2015
16599	81900787850355	026.141	2015
16599	81901077080300	026.141	2015
16599	81900442200356	026.141	2015
16599	81900443460394	026.141	2015
16599	81900442310372	026.141	2015
16599	81900443590336	026.141	2015
16599	81901305170162	026.141	2015
16599	81900898770171	026.141	2013
16599	81901077070339	026.141	2015
1204	81901295830432	026.141	2016
1204	81900912220498	026.141	2016
1204	81900911970442	026.141	2016
1204	81900911990478	026.141	2016
1204	81900912040414	026.141	2016
1204	81900912010418	026.141	2016
1204	81900912240413	026.141	2016
1204	81900912270410	026.141	2016
1204	81900853950421	024.52	2016
1204	81900912060431	026.141	2016
1204	81900912140460	026.141	2016
1204	81900912150422	026.141	2016
1204	81900912130405	026.141	2016
1204	81900911910466	026.141	2016
1204	81900911960480	026.141	2016
1204	81900911980413	026.141	2016
1204	81900912020481	026.141	2016
1204	81900911710459	026.141	2016
1204	81900911730484	026.141	2016
1204	81900911640493	024.52	2016
1204	81900853960494	024.53	2016
1204	81900912080467	026.141	2016
1204	81900739050417	026.141	2016
1204	81900912350430	026.141	2016
1204	81900912000455	026.141	2016
1204	81900912050479	026.141	2016
1204	81900911700496	026.141	2016
1204	81900912070402	026.141	2016
1203	81901516910409	026.141	2016
1202	81901516960414	026.141	2016
1190	81900738460441	026.141	2016
1190	81901040660451	026.141	2016
1190	81900737990463	026.141	2016
1190	81900616470418	026.141	2016
1190	81901040540471	026.141	2016
1190	81901040080454	026.141	2016
1190	81901082780471	026.141	2016
1190	81901082730457	026.141	2016
1190	81901040780430	026.141	2016
1190	81901082830419	026.141	2016
1190	81901082770416	026.141	2016

1190	81901039390453	026.141	2016
1190	81901040700428	026.141	2016
1190	81901040200450	026.141	2016
1190	81901040450481	026.141	2016
1190	81900912840445	026.141	2016
1190	81900616490443	026.141	2016
1190	81900912740491	026.141	2016
1190	81901040170445	026.141	2016
1190	81901082900476	026.141	2016
1190	81900738400465	026.141	2016
1190	81900726350409	026.141	2016
1189	81901083310451	026.141	2016
1189	81900912830482	026.141	2016
1189	81900739040446	026.141	2016
1189	81901039940461	026.141	2016
1189	81901040550434	026.141	2016
1189	81901040040401	026.141	2016
1189	81901039820482	026.141	2016
1189	81901083100481	026.141	2016
1189	81901083130470	026.141	2016
1189	81901040590495	026.141	2016
1189	81900413800405	026.141	2016
1188	81901193940433	026.141	2016
1188	81901083640419	026.141	2016
1188	81901083410413	026.141	2016
1188	81901083960405	026.141	2016
1188	81901194390470	026.141	2016
1188	81901194270491	026.141	2016
1188	81901193960469	026.141	2016
1188	81901193950404	026.141	2016
1188	81901083650473	026.141	2016
1188	81901083400442	026.141	2016
1188	81900329790402	026.141	2016
1188	81901084020406	026.141	2016
1188	81901039370428	026.141	2016
1188	81900362980479	026.141	2016
1188	81901083390463	026.141	2016
1188	81901040650498	026.141	2016
1188	81901040730416	026.141	2016
17133	81900077070311	026.141	2015
17133	81900187970376	026.141	2015
17133	81900188090353	024.52	2015
17133	81900188330338	026.141	2015
17133	81900188210359	026.141	2015
17133	81900080380369	026.141	2015
17133	81900080390321	026.141	2015
17133	81900080410373	026.141	2015
17133	81900080430307	026.141	2015
17133	81900077050396	026.141	2015
17133	81900076950334	026.141	2015
17133	81900076930317	026.141	2015
17133	81900076890331	026.141	2015
17133	81900080480312	026.141	2015
17133	81900076960305	026.141	2015
17133	81900188680312	024.52	2015

17133	81900189150309	026.141	2015
17133	81900077010335	026.141	2015
17133	81900189310357	026.141	2015
17133	81900189290313	026.141	2015
17133	81900188250318	026.141	2015
17133	81900188180344	026.141	2015
17133	81900188050301	026.141	2015
17133	81900188040330	026.141	2015
17133	81900188070328	026.141	2015
17133	81900188880320	026.141	2015
17133	81900188610373	026.141	2015
17133	81900188260372	026.141	2015
17133	81900188980383	026.141	2015
17133	81900076680361	026.141	2015
17133	81900076600350	026.141	2015
17133	81900188030377	026.141	2015
17132	81901310390370	026.141	2016
17132	81901146480391	026.141	2016
17132	81900865540398	026.141	2016
17132	81900080680320	026.141	2015
17132	81900080600318	026.141	2015
17132	81900080670367	026.141	2015
17132	81900080610381	026.141	2015
17132	81900080400319	026.141	2015
17132	81900080450324	026.141	2015
17132	81900080310310	026.141	2015
17132	81900080360333	026.141	2015
17132	81900080370304	026.141	2015
17132	81900080350371	026.141	2015
17132	81900080330345	026.141	2015
17132	81900076670307	026.141	2015
17132	81901355680350	026.141	2016
17132	81901273760326	026.141	2015
17132	81901356080365	026.141	2016
17132	81901363300316	026.141	2015
17132	81901146900358	026.141	2015
17132	81900188690385	024.53	2015
17132	81901432620388	026.141	2016
17132	81901364090374	026.141	2016
17132	81901363730329	026.141	2016
17132	81901363170358	026.141	2016
17132	81901361690362	026.141	2016
17132	81901310380315	026.141	2016
17132	81901274570326	026.141	2016
17132	81901274220341	026.141	2016
17131	81900787700388	026.141	2015
17131	81900787520304	026.141	2015
17131	81900787490391	026.141	2015
17131	81900764620345	026.141	2015
17131	81900787530369	026.141	2015
17131	81900787600324	026.141	2015
17131	81900732570318	026.141	2015
17131	81900787630312	026.141	2015
17131	81900764250319	026.141	2015
17131	81900764450326	026.141	2015

17131	81900566430337	026.141	2015
17131	81900442360396	026.141	2015
17131	81900415760338	026.141	2015
17130	81901147970341	026.141	2015
17130	81901148030342	026.141	2015
17130	81901273820329	026.141	2015
17130	81901432520324	026.141	2015
17130	81901364170301	026.141	2015
17130	81901432810322	026.141	2015
17130	81901432200338	026.141	2015
17130	81901432400345	026.141	2015
17130	81901432310354	026.141	2016
17130	81901432380301	026.141	2016
17130	81901431870364	026.141	2016
17130	81901432430333	026.141	2016
17130	81901432490310	026.141	2016
17130	81901432700314	026.141	2016
17130	81901146180321	026.141	2015
17130	81901363650309	024.52	2015
17130	81901432500307	026.141	2015
17130	81901310290316	026.141	2015
17130	81901432210309	026.141	2015
17130	81901432390366	026.141	2015
17130	81900788130399	026.141	2016
17129	81901274400323	026.141	2015
17129	81900566010397	026.141	2015
17129	81901432270387	024.52	2016
17129	81901363390391	024.92	2016
17129	81901146910311	026.141	2015
17129	81901433240333	026.141	2016
17129	81900189190351	026.141	2013
17129	81900080940330	026.141	2013
17129	81901077100343	026.141	2016
17129	81901462350311	026.141	2016
17129	81901364230303	026.141	2016
17129	81901432690327	026.141	2016
17129	81901432790381	026.141	2016
17129	81901355840307	026.141	2016
17129	81901364260393	026.141	2016
17129	81901355980311	026.141	2016
17129	81901432860346	026.141	2016
17129	81901431970318	026.141	2016
17129	81901078410311	026.141	2016
17129	81901432680364	026.141	2016
17129	81901431880327	026.141	2015
17129	81901431850339	026.141	2016
17129	81901432250351	026.141	2016
17129	81901462390372	026.141	2016
17129	81901431800315	026.141	2016
17128	81901462320323	026.141	2016
17128	81901432890334	026.141	2016
17128	81901148140369	026.141	2016
17128	81901433280394	026.141	2016

17128	81901078250365	026.141	2016
17128	81901356090328	026.141	2016
17128	81901078220377	026.141	2016
17128	81901355850361	026.141	2016
17128	81901432960308	026.141	2016
17128	81901356050377	026.141	2016
17128	81901432910386	026.141	2016
17128	81901432730302	026.141	2016
17128	81901361420314	026.141	2016
17128	81901433210345	026.141	2016
17127	81901117890315	026.141	2015
17127	81901273300325	026.141	2015
17127	81901274540338	026.141	2015
17127	81901078290316	026.141	2015
17127	81901274580399	026.141	2015
17127	81901274670380	026.141	2015
17127	81901310340356	026.141	2015
17127	81901310270391	026.141	2015
17127	81900803130307	026.141	2015
17127	81900788310371	026.141	2015
17127	81900787980305	026.141	2015
17127	81900788000347	026.141	2015
17127	81900787810302	026.141	2015
17126	81900788220380	026.141	2016
17126	81900866460312	026.141	2016
17126	81901147300371	026.141	2016
17126	81901432540350	026.141	2016
17126	81900788210317	026.141	2016
17126	81901363400370	026.141	2016
17126	81901364120389	026.141	2015
17126	81901364250321	026.141	2015
17126	81901364270356	026.141	2015
17126	81901432190359	026.141	2015
17126	81901431840376	026.141	2015
17126	81901431860300	026.141	2015
17126	81901431910331	026.141	2015
17126	81901431900379	026.141	2015
17126	81901363180311	024.52	2015
17126	81901364100353	026.141	2015
17126	81901363160395	026.141	2015
17126	81901361730330	026.141	2015
17126	81901361820321	026.141	2015
17126	81901431790336	026.141	2015
17126	81901432420371	026.141	2015
17126	81901432410316	026.141	2015
17126	81901432440304	026.141	2015
17126	81901431820341	026.141	2015
17126	81901432180396	026.141	2015
17126	81901432240399	026.141	2015
17126	81901432230326	026.141	2015
17126	81901432330380	026.141	2015
17126	81901432370331	026.141	2015
17126	81901432350313	026.141	2015
17126	81901432360378	026.141	2015
16800	81901273380337	026.141	2015

16800	81901273440330	026.141	2015
16800	81900358890339	026.141	2016
16800	81900866470377	026.141	2016
16800	81901431960355	026.141	2016
16800	81901273350349	026.141	2016
16800	81901432020356	026.141	2016
16800	81901432060315	026.141	2016
16800	81901273360310	026.141	2016
16800	81900865810361	026.141	2015
16800	81901356030341	026.141	2016
16800	81901363870333	026.141	2015
16800	81901356100315	026.141	2016
16800	81901356130303	026.141	2016
16800	81901364020325	026.141	2015
16800	81901363590306	026.141	2015
16800	81901363990312	026.141	2015
16800	81901363860371	026.141	2015
16800	81901368910319	026.141	2015
16800	81901363950361	026.141	2015
16800	81901363960324	026.141	2015
16800	81901363940307	026.141	2015
16800	81901363980350	026.141	2015
16800	81901361720377	026.141	2016
16800	81901361110343	026.141	2016
16800	81901363880304	026.141	2015
16800	81901363840345	026.141	2015
16800	81901363830382	026.141	2015
16800	81901363640338	026.141	2015
16800	81901363810357	026.141	2015
16800	81901355950315	026.141	2016
16800	81901355870397	026.141	2016
16800	81901355970341	026.141	2016
16800	81901361230361	026.141	2015
16799	81901274030305	026.141	2016
16799	81901310330393	026.141	2015
16799	81901432920349	026.141	2016
16799	81901147530376	026.141	2016
16799	81901361310390	026.141	2015
16799	81900787890314	026.141	2016
16799	81901117880344	026.141	2016
16799	81901432460321	026.141	2016
16799	81901431890390	026.141	2016
16799	81901433110391	026.141	2016
16799	81901356120332	026.141	2016
16799	81901339270372	026.141	2015
16799	81901363360301	026.141	2016
16799	81901362880351	026.141	2015
16799	81901362870399	026.141	2015
16799	81901362890314	026.141	2015
16799	81901362900301	026.141	2015
16799	81901362920329	026.141	2015
16798	81901363890369	026.141	2016
16798	81901433190301	026.141	2016



16798	81901433220316	026.141	2016
16798	81901462410314	026.141	2016
16798	81901432720331	026.141	2016
16798	81901432480357	026.141	2016
16798	81901432980325	026.141	2016
16798	81901363110371	026.141	2016
16798	81901356040312	026.141	2016
16798	81901356110370	026.141	2016
16798	81901355890312	026.141	2016
16798	81901355930390	026.141	2016
16798	81901361250397	026.141	2016
16797	81901433260369	026.141	2016
16797	81901148570371	026.141	2016
16797	81901462330396	026.141	2016
16797	81901433160313	026.141	2016
16797	81901462340359	026.141	2016
16797	81901117020329	026.141	2016
16797	81901462380318	026.141	2016
16797	81901078270391	026.141	2016
16797	81901274480335	026.141	2016
16797	81901148590305	026.141	2016
16797	81901274170310	026.141	2016
16797	81901356070301	026.141	2016
16797	81901361220307	026.141	2016
16797	81901355900300	026.141	2016
16797	81901356140368	026.141	2016
16796	81901274710357	026.141	2015
16796	81901274690313	026.141	2015
16796	81901310310368	026.141	2015
16796	81901274440384	026.141	2015
16796	81901310320321	026.141	2015
16796	81901310420384	026.141	2015
16796	81901310300303	026.141	2015
16796	81901274720310	026.141	2015
16796	81901274410396	026.141	2015
16796	81901274430311	026.141	2015
16796	81901274510340	026.141	2015
16796	81901274590351	026.141	2015
16796	81901274610301	026.141	2015
16796	81901274660317	026.141	2015
16796	81901274320303	026.141	2015
16796	81901274340321	026.141	2015
16796	81901273830391	026.141	2015
16796	81901273980369	026.141	2015
16796	81901274040360	026.141	2015
16796	81901274050322	026.141	2015
16796	81901274360356	026.141	2015
16796	81901274260301	026.141	2015
16796	81901274280328	026.141	2015
16796	81901361400381	026.141	2015
16796	81901361280385	026.141	2015
16796	81901361260350	026.141	2015
16796	81901363630375	026.141	2015
16796	81901363820311	026.141	2015
16796	81901363610340	026.141	2015

16796	81901363490344	026.141	2015
16795	81901273430377	026.141	2015
16795	81901147550300	026.141	2015
16795	81900833690360	026.141	2015
16795	81901273580344	026.141	2015
16795	81901310410311	026.141	2015
16795	81901310370344	026.141	2015
16795	81900803730321	026.141	2015
16795	81901274310332	026.141	2015
16795	81901362030307	026.141	2015
16795	81901361860381	026.141	2015
16795	81901361910368	026.141	2015
16795	81901361800303	026.141	2015
16795	81901363280374	026.141	2015
16795	81901363340377	026.141	2015
16795	81901363420303	026.141	2015
16795	81901363480381	026.141	2015
16794	81901273270311	026.141	2015
16794	81901273290346	026.141	2015
16794	81901146780352	026.141	2015
16794	81901147430312	026.141	2015
16794	81901148020380	026.141	2015
16794	81901146790315	026.141	2015
16794	81900833600395	026.141	2015
16794	81900833610358	026.141	2015
16794	81900866000311	026.141	2015
16794	81900866030300	026.141	2015
16794	81901116980353	026.141	2015
16794	81901117950318	026.141	2015
16794	81901146200372	026.141	2015
16794	81900787500371	026.141	2015
16794	81900787620350	026.141	2015
16794	81900833580343	026.141	2015
16794	81901148240312	026.141	2015
16793	81901363100317	026.141	2016
16793	81901363930336	026.141	2015
16793	81901363580335	026.141	2016
16793	81901355940352	026.141	2016
16793	81901148840344	026.141	2016
16793	81901361750365	026.141	2016
16793	81900416040371	026.141	2016
16793	81901356060330	026.141	2016
16793	81901432820395	026.141	2016
16793	81901432320317	026.141	2016
16793	81900865880318	026.141	2016
16793	81901433250304	026.141	2016
16793	81901433140380	026.141	2016
16793	81901433180331	026.141	2016
16793	81901433230371	026.141	2015
16793	81901273530321	026.141	2016
16793	81901432900313	026.141	2016
16793	81901078210312	026.141	2016
16793	81901433090340	026.141	2016
16793	81901432930310	026.141	2015
16793	81901431830311	026.141	2015

16793	81901432710379	026.141	2016
16793	81901432220363	026.141	2015
16793	81901432470394	026.141	2015
16792	81901147780305	026.141	2015
16792	81901147350394	026.141	2015
16792	81900787480329	026.141	2015
16792	81901273520368	026.141	2015
16792	81901273750363	026.141	2015
16792	81900865990326	026.141	2015
16792	81901273510303	026.141	2015
16792	81901147580390	026.141	2015
16792	81901148600386	026.141	2015
16792	81901117320390	026.141	2015
16792	81900807010306	026.141	2015
16792	81901273500332	026.141	2015
16792	81901273490353	026.141	2015
16792	81901273280383	026.141	2015
16792	81901273250395	026.141	2015
16792	81900803620312	026.141	2015
16792	81901077360337	026.141	2015
16792	81900803600389	026.141	2015
16792	81901078460335	026.141	2015
16792	81901078320321	026.141	2015
16792	81901117310327	026.141	2015
16792	81901117090378	026.141	2015
16792	81901078400359	026.141	2015
16792	81901078380315	026.141	2015
16792	81900866070352	026.141	2015
16791	81901078000334	026.141	2016
16791	81901432780318	026.141	2016
16791	81901077380362	026.141	2015
16791	81901147750317	026.141	2015
16791	81901273900357	026.141	2015
16791	81900788160387	026.141	2015
16791	81901148870332	026.141	2016
16791	81901433100329	026.141	2016
16791	81901274100362	024.52	2015
16791	81901078310368	026.141	2015
16791	81901077060376	026.141	2015
16791	81901146360311	026.141	2015
16791	81900807560390	026.141	2015
16791	81901363150322	026.141	2016
16791	81901361290348	026.141	2016
16791	81901355860324	026.141	2016
16791	81901364280319	026.141	2016
16790	81900803750356	026.141	2015
16790	81900807650381	026.141	2015
16790	81901147540339	026.141	2015
16790	81901147340321	026.141	2015
16790	81900808220312	026.141	2015
16790	81901148580334	026.141	2015
16790	81901273740309	026.141	2015
16790	81901077550381	026.141	2015
16790	81901146590316	026.141	2015
16790	81900807610320	026.141	2015

16790	81901148500322	026.141	2015
16790	81900471000319	026.141	2015
16790	81900787460301	026.141	2015
16790	81900787470366	026.141	2015
16790	81900787570310	026.141	2015
16790	81900788290329	026.141	2015
16072	81900514000358	026.141	2015
16071	81900359970310	026.141	2015
16070	81900422010331	026.141	2015
16069	81900513910369	026.141	2015
16068	81900513940357	026.141	2015
16067	81900188740315	026.141	2015
16066	81900629990318	026.141	2015
16065	81900787510333	026.141	2015
16065	81901078420384	026.141	2015
16065	81901117000301	026.141	2015
16065	81901117130345	026.141	2015
16065	81901118280367	026.141	2015
16065	81901117570311	026.141	2015
16065	81901117600325	026.141	2015
16065	81901146370375	026.141	2015
16065	81901078300303	026.141	2015
16065	81901078370344	026.141	2015
16065	81901274520311	026.141	2015
16065	81901118270302	026.141	2015
16065	81901117620351	026.141	2015
16065	81901117610398	026.141	2015
16065	81901118120327	026.141	2015
16065	81901117820368	026.141	2015
16064	81900513950310	026.141	2015
16064	81900513900304	026.141	2015
16064	81900077000372	026.141	2015
16064	81900076880379	026.141	2015
16064	81900565780377	026.141	2015
16064	81900808200397	026.141	2015
16064	81900802490300	026.141	2015
16064	81900787610397	026.141	2015
16064	81900442630369	026.141	2015
16064	81900788200354	026.141	2015
16064	81900788180311	026.141	2015
16064	81900788170340	026.141	2015
16064	81900788030335	026.141	2015
16064	81900787580382	026.141	2015
16064	81900787540321	026.141	2015
16064	91900808210350	026.141	2015
16064	81900763980348	026.141	2015
16064	81900731800387	026.141	2015
16064	81900512900351	026.141	2015
16064	81900470790316	026.141	2015
16063	81900808150357	026.141	2015
16063	81900765060319	026.141	2015
16063	81900765050356	026.141	2015
16063	81900765020368	026.141	2015
16063	81900764530354	026.141	2015
16063	81900803370367	026.141	2015

16063	81900788250378	026.141	2015
16063	81901148210324	026.141	2015
16063	81901273320351	026.141	2015
16063	81900080620343	026.141	2015
16062	81900803330314	026.141	2015
16062	81900803110373	026.141	2015
16062	81901077440365	026.141	2015
16062	81901077470353	026.141	2015
16062	81901077450328	026.141	2015
16062	81900865420317	026.141	2015
16062	81900803380320	026.141	2015
16062	81900421250354	026.141	2015
16062	81901077420330	026.141	2015
16062	81900630510316	026.141	2015
16062	81900513680347	026.141	2015
16062	81900629630362	026.141	2015
16062	81900629560305	026.141	2015
16062	81900566290314	026.141	2015
16062	81900514010311	026.141	2015
16062	81900513660311	026.141	2015
16062	81900359800317	026.141	2015
16062	81900422570395	026.141	2015
16062	81900359950386	026.141	2015
16062	81900469800371	026.141	2015
16062	81900470780353	026.141	2015
16062	81900422450314	026.141	2015
16061	81901077870378	026.141	2015
16061	81901148810356	026.141	2015
16061	81901077480316	026.141	2015
16061	81901077880331	026.141	2015
16061	81901077890301	026.141	2015
16061	81901077910345	026.141	2015
16061	81900807580315	026.141	2015
16061	81900833720374	026.141	2015
16061	81900806970322	026.141	2015
16061	81901147730383	026.141	2015
16061	81901147790360	026.141	2015
16061	81901147800349	026.141	2015
16061	81901147500388	026.141	2015
16061	81901147560364	026.141	2015
16061	81901147660318	026.141	2015
16061	81901147680343	026.141	2015
16061	81901148150321	026.141	2015
16061	81901148130304	026.141	2015
16061	81901148250385	026.141	2015
16061	81901148100316	026.141	2015
16061	81901148270319	026.141	2015
16061	81900833700349	026.141	2015
16060	81900866270360	026.141	2015
16060	81900866620361	026.141	2015
16060	81900866610306	026.141	2015
16060	81900866190331	026.141	2015
16060	81900866200311	026.141	2015
16060	81900866210383	026.141	2015
16060	81900866260305	026.141	2015

16060	81900866140318	026.141	2015
16060	81900866150381	026.141	2015
16060	81900866170314	026.141	2015
16060	81900803350331	026.141	2015
16060	81900803360302	026.141	2015
16060	81900807100399	026.141	2015
16060	81900806850343	026.141	2015
16060	81900807470307	026.141	2015
16060	81900807120314	026.141	2015
16059	81901146700341	026.141	2015
16059	81901146600397	026.141	2015
16059	81901146580345	026.141	2015
16059	81901146960334	026.141	2015
16059	81901146710311	026.141	2015
16059	81901077410377	026.141	2015
16059	81901078150310	026.141	2015
16059	81901077140302	026.141	2015
16059	81901078020360	026.141	2015
16059	81901077990357	026.141	2015
16059	81900806950305	026.141	2015
16059	81900803470311	026.141	2015
16059	81900788110363	026.141	2015
16059	81900788120326	026.141	2015
16059	81900806990358	026.141	2015
16059	81901117980306	026.141	2015
16059	81901117990361	026.141	2015
16059	81901118110364	026.141	2015
16058	81901146300326	026.141	2015
16058	81901117840393	026.141	2015
16058	81901117900396	026.141	2015
16058	81901147070359	026.141	2015
16058	81901117830321	026.141	2015
16058	81901146440331	026.141	2015
16058	81901146470329	026.141	2015
16058	81901147460319	026.141	2015
16058	81901147270366	026.141	2015
16058	81901147520311	026.141	2015
16058	81900803720368	026.141	2015
16058	81900807110351	026.141	2015
16058	81900865730332	026.141	2015
16058	81900414940375	026.141	2015
16058	81900189010396	026.141	2015
16058	81900421210301	026.141	2015
16058	81900443260387	026.141	2015
16058	81901078170337	026.141	2015
16058	81900512540398	026.141	2015
16058	81900188600319	026.141	2015
2635	81900724880478	026.141	2016
2635	81900724910482	026.141	2016
2635	81900725960441	026.141	2016
2635	81900737230400	026.141	2016
2635	81900724890431	026.141	2016
2635	81900554800410	026.141	2016
2635	81900911920429	026.141	2016
2635	81900724510468	026.141	2016

2635	81900738050464	026.141	2016
2635	81900726370426	026.141	2016
2635	81900725880412	026.141	2016
2634	81900724860442	026.141	2016
2634	81901296430462	026.141	2016
2634	81901326320414	026.141	2016
2634	81901296260443	026.141	2016
2634	81901402900498	026.141	2016
2634	81901326910483	026.141	2016
2634	81901402950410	026.141	2016
2634	81901403700425	026.141	2016
2634	81901296780447	026.141	2016
2633	81901194030422	026.141	2016
2633	81901194050458	026.141	2016
2633	81900853510456	026.141	2016
2633	81901194260428	026.141	2016
2633	81901193870478	026.141	2016
2633	81901084050496	026.141	2016
2633	81901193820454	026.141	2016
2633	81901193880431	026.141	2016
2633	81901234210418	026.141	2016
2633	81901194750433	026.141	2016
2633	81900853970457	026.141	2016
2633	81901083790488	026.141	2016
2632	81900912170458	026.141	2016
2632	81900724400441	026.141	2016
2632	81900912310489	026.141	2016
2632	81900724420477	026.141	2016
2632	81900911670481	026.141	2016
2632	81900724780414	026.141	2016
2632	81900912190483	026.141	2016
2632	81900912360401	026.141	2016
2632	81900912340477	026.141	2016
2632	81900911900401	026.141	2016
2632	81900632460448	026.141	2016
2632	81900911940454	026.141	2016
2632	81900912290437	026.141	2016
2632	81900912400470	026.141	2016
2632	81900912160495	026.141	2016
2632	81900616530411	026.141	2016
2632	81900724380408	026.141	2016
2632	81900724950433	026.141	2016
2631	81900496500463	026.141	2016
2631	81900496390421	026.141	2016
2631	81900413810460	026.141	2016
2631	81900363290409	026.141	2016
2631	81900497180403	026.141	2016
2631	81900496970427	026.141	2016
2631	81900497550421	026.141	2016
2631	81900497140444	026.141	2016
2631	81900497300409	026.141	2016
2631	81900496380468	026.141	2016
2631	81900414190431	026.141	2016
2631	81900096070429	026.141	2016
2631	81900197570478	026.141	2016

2631	81900094100444	026.141	2016
2631	81900095590488	026.141	2016
2631	81900496730469	026.141	2016
2631	81900497540469	026.141	2016
2631	81900853650461	026.141	2016
2631	81900854570487	026.141	2016
2631	81900854560414	026.141	2016
2631	81900724410412	026.141	2016
2630	81901234740484	026.141	2016
2630	81900737330455	026.141	2016
2630	81901082790433	026.141	2016
2630	81901082910439	026.141	2016
2630	81900737760468	026.141	2016
2630	81900737640489	026.141	2016
2630	81901194340456	026.141	2016
2630	81901194780421	026.141	2016
2630	81901234260431	026.141	2016
2630	81901083540457	026.141	2016
2630	81901194410411	026.141	2016
2630	81901194280453	026.141	2016
2630	81901083270484	026.141	2016
2630	81901084010435	026.141	2016
2630	81901083120415	026.141	2016
2630	81901194630454	026.141	2016
2629	81901195230484	026.141	2016
2629	81901193800429	026.141	2016
2629	81901234170441	026.141	2016
2629	81901194420484	026.141	2016
2629	81901194370444	026.141	2016
2629	81901194770469	026.141	2016
2629	81901234070497	026.141	2016
2629	81901083740464	026.141	2016
2629	81901194060411	026.141	2016
2629	81901040000442	026.141	2016
2629	81900724500403	026.141	2016
2629	81901234190476	026.141	2016
2629	81901234200455	026.141	2016
2628	81900329590497	026.141	2016
2628	81900362820439	026.141	2016
2628	81900362700450	026.141	2016
2628	81900330330428	026.141	2016
2628	81900095880486	026.141	2016
2628	81900329610439	026.141	2016
2628	81900373770489	026.141	2016
2628	81900373690451	026.141	2016
2628	81900373540483	026.141	2016
2628	81900373550446	026.141	2016
2628	81900095630455	026.141	2016
2628	81900330460470	026.141	2016
2628	81900330100422	026.141	2016
2628	81900093230441	026.141	2016
2628	81900373730428	026.141	2016
2628	81900362940418	026.141	2016
2628	81900096000480	026.141	2016
2608	81900853430428	026.141	2016



2608	81900738340462	026.141	2016
2608	81901040680486	026.141	2016
2608	81900738540470	026.141	2016
2608	81900738370451	026.141	2016
2608	81900739090460	026.141	2016
2608	81900738290422	026.141	2016
2608	81900738380413	026.141	2016
2608	81900738310474	026.141	2016
2608	81901517880431	026.141	2016
2608	81901517800429	026.141	2016
2608	81901517960469	026.141	2016
2608	81900727240429	026.141	2016
2608	81901425860425	026.141	2016
2608	81901425850462	026.141	2016
2608	81901425820474	026.141	2016
2608	81901295820470	026.141	2016
2608	81901426540483	026.141	2016
2608	81901425730483	026.141	2016
2607	81900912180411	026.141	2016
2607	81900724590470	026.141	2016
2607	81900912390491	026.141	2016
2607	81900912330412	026.141	2016
2607	81900724530493	026.141	2016
2607	81900912320441	026.141	2016
2607	81900496590438	026.141	2016
2607	81900912090420	026.141	2016
2607	81900737210476	026.141	2016
2607	81900724740463	026.141	2016
2607	81900912120434	026.141	2016
2607	81900912260449	026.141	2016
2607	81900912110471	026.141	2016
2607	81900330470432	026.141	2016
2607	81900197320447	026.141	2016
2607	81900095330494	026.141	2016
2607	81900724790487	026.141	2016
2607	81900096170482	026.141	2016
2606	81900496440461	026.141	2016
2606	81901193900482	026.141	2016
2606	81901083380409	024.53	2016
2606	81901193920416	026.141	2016
2606	81901083990495	026.141	2016
2606	81901193910445	026.141	2016
2606	81901194250465	026.141	2016
2606	81901083690424	026.141	2016
2606	81901083430431	026.141	2016
2606	81901195110403	026.141	2016
2606	81901234440413	026.141	2016
2606	81901193970421	026.141	2016
2606	81901194020460	026.141	2016
2606	81901084000472	026.141	2016
2606	81901040740489	026.141	2016
2042	81901194940488	026.141	2016
2042	81901426520458	026.141	2016
2042	81901082860407	026.141	2016
2042	81901040210412	026.141	2016

2042	81901082850436	026.141	2016
2042	81901040690449	026.141	2016
2042	81900373570471	026.141	2016
2042	81901039430421	026.141	2016
2042	81901083250459	026.141	2016
2042	81901425470473	026.141	2016
2042	81901293100470	026.141	2016
2041	81901425430412	026.141	2016
2041	81901403150417	026.141	2016
2041	81901296650403	026.141	2016
2041	81901326540457	026.141	2016
2041	81901326240496	026.141	2016
2041	81901326510469	026.141	2016
2041	81901326120415	026.141	2016
2041	81901296240418	026.141	2016
2041	81901326200435	026.141	2016
2041	81901296610444	026.141	2016
2041	81901235230498	026.141	2016
2041	81901040750441	026.141	2016
1207	81900737250427	026.141	2016
1207	81900616520458	026.141	2016
1207	81900555280444	026.141	2016
1207	81900616590405	026.141	2016
1207	81900616550446	026.141	2016
1207	81900616540483	026.141	2016
1207	81900632290429	026.141	2016
1207	81900737220439	026.141	2016
1207	81900633330441	026.141	2016
1207	81900724830454	026.141	2016
1207	81900737890418	026.141	2016
1207	81900555170428	026.141	2016
1207	81901327060459	026.141	2016
1207	81901425920428	026.141	2016
1207	81900738930421	026.141	2016
1207	81900632330404	026.141	2016
1207	81900854080471	026.141	2016
1207	81900724940471	026.141	2016
1207	81900724930416	026.141	2016
1207	81900724820491	026.141	2016
1206	81900095820408	026.141	2016
1206	81900095840425	026.141	2016
1206	81900095300404	026.141	2016
1206	81900095230431	026.141	2016
1206	81900095040496	026.141	2016
1206	81900095110451	026.141	2016
1206	81900095740471	026.141	2016
1206	81900196870494	026.141	2016
1206	81900095710483	026.141	2016
1206	81900095130487	026.141	2016
1206	81900739190413	026.141	2016
1206	81900854630480	026.141	2016
1206	81900854610454	026.141	2016
1206	81900911740447	026.141	2016
1206	81900911680444	026.141	2016
1206	81900738720451	026.141	2016

1206	81900632410424	026.141	2016
1206	81900853740451	026.141	2016
1206	81900853730499	026.141	2016
1206	81900853680459	026.141	2016
1206	81900912230451	026.141	2016
1206	81900911690415	026.141	2016
1206	81900854810461	026.141	2016
1206	81900095960412	026.141	2016
1206	81900095950441	026.141	2016
1206	81900095200442	026.141	2016
1206	81900095940489	026.141	2016
1206	81900095060411	026.141	2016
1206	81900096020413	026.141	2016
1205	81901403020475	026.141	2016
1205	81901326850481	026.141	2016
1205	81901326650473	026.141	2016
1205	81901083700411	026.141	2016
1205	81901402550497	026.141	2016
1205	81901326640419	026.141	2016
1201	81901425570427	026.141	2016
1201	81901402500473	026.141	2016
1201	81901327150440	026.141	2016
1201	81901326630448	026.141	2016
1201	81901402610490	026.141	2016
1201	81901402540424	026.141	2016
1201	81901402470469	026.141	2016
1201	81901402460404	026.141	2016
1201	81901293090491	026.141	2016
1201	81901293110432	026.141	2016
1201	81901402480421	026.141	2016
1200	81901517940433	026.141	2016
1200	81901518040495	026.141	2016
1200	81901516940499	026.141	2016
1200	81901425750417	026.141	2016
1200	81900724580415	026.141	2016
1200	81900738560403	026.141	2016
1200	81901039460419	026.141	2016
1200	81901083980422	026.141	2016
1200	81900724710475	026.141	2016
1200	81901040070491	026.141	2016
1200	81900738330408	026.141	2016
1200	81900854740404	026.141	2016
1199	81901295700491	026.141	2016
1199	81901326260411	026.141	2016
1199	81901234460449	026.141	2016
1199	81901403590492	026.141	2016
1199	81901327130414	026.141	2016
1199	81901403170442	026.141	2016
1199	81901403720451	026.141	2016
1199	81901402720414	026.141	2016
1199	81901403560402	026.141	2016
1199	81901403080451	026.141	2016
1199	81901403160480	026.141	2016
1199	81901326520421	026.141	2016
1199	81901403620405	026.141	2016

1198	81900738040400	026.141	2016
1198	81901425770434	026.141	2016
1198	81901425900401	026.141	2016
1198	81901426230450	026.141	2016
1198	81901425760471	026.141	2016
1198	81901425710458	026.141	2016
1198	81901426000454	026.141	2016
1198	81901425890413	026.141	2016
1198	81901403920468	026.141	2016
1198	81901516970487	026.141	2016
1198	81901517930471	026.141	2016
1198	81901425880451	026.141	2016
1198	81901426570471	026.141	2016
1197	81901194080446	026.141	2016
1197	81901194100498	026.141	2016
1197	81901194220477	026.141	2016
1197	81901194400459	026.141	2016
1197	81901194230430	026.141	2016
1197	81901194650480	026.141	2016
1197	81901083730400	026.141	2016
1197	81901083760490	026.141	2016
1197	81901083620485	026.141	2016
1197	81901083850481	026.141	2016
1197	81901083830455	026.141	2016
1197	81901083680461	026.141	2016
1197	81901083800467	026.141	2016
1196	81901082800412	026.141	2016
1196	81901082820448	026.141	2016
1196	81901083110444	026.141	2016
1196	81901040430455	026.141	2016
1196	81901040790401	026.141	2016
1196	81900738510481	026.141	2016
1196	81901083260411	026.141	2016
1196	81901039670499	026.141	2016
1196	81900363110435	026.141	2016
1196	81900738500419	026.141	2016
1196	81900853410401	026.141	2016
1196	81900738470412	026.141	2016
1196	81900496370403	026.141	2016
1196	81900854770494	026.141	2016
1196	81900363130461	026.141	2016
1196	81900738410428	026.141	2016
1196	81900738520444	026.141	2016
1195	81900094080401	026.141	2016
1195	81900374020424	026.141	2016
1195	81900330370489	026.141	2016
1195	81900329740481	026.141	2016
1195	81900330070418	026.141	2016
1195	81900632230442	024.52	2016
1195	81900096150457	026.141	2016
1195	81900329600476	026.141	2016
1195	81900329650490	026.141	2016
1195	81900096060466	026.141	2016
1195	81900095680479	026.141	2016
1195	81900094070430	026.141	2016

1195	81900197010413	026.141	2016
1195	81900197470414	026.141	2016
1195	81900093120425	026.141	2016
1195	81900413570485	026.141	2016
1195	81900363310442	026.141	2016
1195	81900197250481	026.141	2016
1195	81900096050401	026.141	2016
1195	81900363360466	026.141	2016
1195	81900095600467	026.141	2016
1195	81900095780422	026.141	2016
1195	81900095220478	026.141	2016
1195	81900197040410	026.141	2016
1195	81900196960485	026.141	2016
1195	81900095700411	026.141	2016
1195	81900095830462	026.141	2016
1195	81900095990401	026.141	2016
1194	81900094090465	026.141	2016
1194	81900373700430	026.141	2016
1194	81900373670425	026.141	2016
1194	81900374260492	026.141	2016
1194	81900362970414	026.141	2016
1194	81900414040463	026.141	2016
1194	81900363300480	026.141	2016
1194	81900362950481	026.141	2016
1194	81900094270447	026.141	2016
1194	81900095980430	026.141	2016
1194	81900095620492	026.141	2016
1194	81900413620415	024.52	2016
1194	81900414230416	026.141	2016
1194	81900095920453	026.141	2016
1194	81900414120491	026.141	2016
1194	81900414560467	026.141	2016
1194	81900414110429	026.141	2016
1194	81900095010406	024.52	2016
1194	81900373830481	026.141	2016
1194	81900373820419	026.141	2016
1194	81900363180484	026.141	2016
1194	81900198060481	026.141	2016
1194	81900198080415	026.141	2016
1194	81900198040456	026.141	2016
1194	81900095140440	026.141	2016
1194	81900197770485	026.141	2016
1194	81900196980419	026.141	2016
1194	81900095290417	026.141	2016
1194	81900413480494	026.141	2016
1194	81900093210416	026.141	2016
1194	81900329860460	026.141	2016
1194	81900363120406	026.141	2016
1193	81901194210412	026.141	2016
1193	81901234230443	026.141	2016
1193	81901195130421	026.141	2016
1193	81901234680481	026.141	2016
1193	81901234720459	026.141	2016
1193	81901235320489	026.141	2016
1193	81901194090417	026.141	2016

1193	81901235460493	026.141	2016
1193	81901235280410	026.141	2016
1193	81901295680449	026.141	2016
1193	81901296270414	026.141	2016
1193	81901296510491	026.141	2016
1193	81901235450421	026.141	2016
1193	81901235260486	026.141	2016
1192	81900853520419	026.141	2016
1192	81900854230465	026.141	2016
1192	81900854220401	026.141	2016
1192	81901194040495	026.141	2016
1192	81901194960411	026.141	2016
1192	81900724800466	026.141	2016
1192	81901234450486	026.141	2016
1192	81900739070434	026.141	2016
1192	81901194900427	024.53	2016
1192	81901083610412	026.141	2016
1192	81901083510469	026.141	2016
1192	81901083440401	026.141	2016
1192	81901234280467	026.141	2016
1191	81900373740491	026.141	2016
1191	81900373720465	026.141	2016
1191	81900373760416	026.141	2016
1191	81900373710401	026.141	2016
1191	81900096080491	026.141	2016
1191	81900095900428	026.141	2016
1191	81900096130421	026.141	2016
1191	81900095020461	026.141	2016
1191	81900329630464	026.141	2016
1191	81900095970477	026.141	2016
1191	81900330320465	026.141	2016
1191	81900373850415	026.141	2016
1191	81900329270409	026.141	2016
1191	81900373520458	026.141	2016
1191	81900413720479	026.141	2016
1191	81900197020486	026.141	2016
1191	81900095910491	026.141	2016
1191	81900197190489	026.141	2016
1191	81900096010442	026.141	2016
1191	81900329290426	026.141	2016
1191	81900095150411	026.141	2016
1191	81900095120414	026.141	2016
1187	81901234100400	026.141	2016
1187	81901195080491	026.141	2016
1187	81900725920490	026.141	2016
1187	81901082810485	026.141	2016
1187	81900724920445	026.141	2016
1187	81901083770452	026.141	2016
1187	81900094130432	026.141	2016
1187	81901083630448	026.141	2016
1187	81901039860433	026.141	2016
1187	81901193930471	026.141	2016
1187	81901040610437	024.52	2016
1187	81901083840418	026.141	2016
1187	81901083550410	026.141	2016

1186	81901039700401	026.141	2016
1186	81901039710466	026.141	2016
1186	81901039760480	026.141	2016
1186	81901403940493	026.141	2016
1186	81901403580420	026.141	2016
1186	81901403930421	026.141	2016
1186	81901403910403	026.141	2016
1186	81901403750449	026.141	2016
1186	81901194110451	026.141	2016
1186	81901403790408	026.141	2016
1186	81901425650455	026.141	2016
1186	81901425660418	026.141	2016
1186	81901425380482	026.141	2016
1186	81900724700411	026.141	2016
1186	81901193810491	026.141	2016
1186	81900912440421	026.141	2016
1185	81900727230466	026.141	2016
1185	81901402760467	026.141	2016
1185	81900727300421	026.141	2016
1185	81901425480436	026.141	2016
1185	81901403660458	026.141	2016
1185	81901425790460	026.141	2016
1185	81901425440485	026.141	2016
1185	81901425700495	026.141	2016
1184	81901326440401	026.141	2016
1184	81901326350411	026.141	2016
1184	81901326680461	026.141	2016
1184	81901403090414	026.141	2016
1184	81901402930486	026.141	2016
1184	81901402600427	026.141	2016
1184	81901402670476	026.141	2016
1184	81901326920446	026.141	2016
1184	81901402880446	026.141	2016
1184	81901402570412	026.141	2016
1184	81901402990462	026.141	2016
1184	81901326870414	026.141	2016
1184	81901326500404	026.141	2016
1183	81901403650495	026.141	2016
1183	81901425580490	026.141	2016
1183	81900727270417	026.141	2016
1183	81901293190444	026.141	2016
1183	81901402490494	026.141	2016
1183	81901425460419	026.141	2016
1183	81901425670481	026.141	2016
1183	81900727290442	026.141	2016
1183	81901425510441	026.141	2016
1183	81901425520411	026.141	2016
1183	81901425680443	026.141	2016
1183	81901296320446	026.141	2016
1182	81900555210403	026.141	2016
1182	81901083660436	026.141	2016
1182	81901040720453	026.141	2016
1182	81901040520446	026.141	2016
1182	81901083290418	026.141	2016
1182	81900632400461	026.141	2016

1182	81901040570460	026.141	2016
1182	81901083070477	026.141	2016
1182	81901083420478	026.141	2016
1182	81901084030461	026.141	2016
1182	81901083590471	026.141	2016
1182	81901403640422	026.141	2016
1181	81901295670486	026.141	2016
1181	81900854800407	026.141	2016
1181	81901295800444	026.141	2016
1181	81901084210442	026.141	2016
1181	81900738000441	026.141	2016
1181	81901295650451	026.141	2016
1181	81901235360430	026.141	2016
1181	81900912570472	026.141	2016
1181	81901194870412	026.141	2016
1181	81901082760445	026.141	2016
1181	81901296490449	026.141	2016
1181	81901295940459	026.141	2016
1180	81901295920423	026.141	2016
1180	81901195060465	026.141	2016
1180	81901193780487	026.141	2016
1180	81901039450456	026.141	2016
1180	81901040060429	026.141	2016
1180	81901295950411	026.141	2016
1180	81901235390428	026.141	2016
1180	81901235490481	026.141	2016
1180	81901040300411	026.141	2016
1180	81900912530411	026.141	2016
1180	81900853420465	026.141	2016
1180	81901295930496	026.141	2016
1180	81901296290431	026.141	2016
1180	81901040710491	026.141	2016
1179	81901234710496	026.141	2016
1179	81900724770451	026.141	2016
1179	81901235220425	026.141	2016
1179	81901194950441	026.141	2016
1179	81901234650493	026.141	2016
1179	81901235250413	026.141	2016
1179	81901194810436	026.141	2016
1179	81901083520421	026.141	2016
1179	81901195120468	026.141	2016
1179	81901195090453	026.141	2016
1179	81901195190415	026.141	2016
578	81901403600471	026.141	2016
578	81900197710407	026.141	2016
578	81900093170449	026.141	2016
578	81900095610420	026.141	2016
578	81900329820417	026.141	2016
578	81900093220489	026.141	2016
578	81900373480481	024.52	2016
578	81900093200453	026.141	2016
578	81900095640418	026.141	2016
578	81900196900407	026.141	2016
578	81900093160486	026.141	2016
578	81900197550442	026.141	2016



578	81900197900443	026.141	2016
578	81900197560413	026.141	2016
578	81900329300413	026.141	2016
578	81900197820415	026.141	2016
578	81900197200468	026.141	2016
578	81900197050474	026.141	2016
578	81900197230456	026.141	2016
578	81900329390480	026.141	2016
578	81900095180409	026.141	2016
578	81900196990473	026.141	2016
578	81900197480487	026.141	2016
578	81900197270415	026.141	2016
578	81900096110404	024.53	2016
578	81900197620416	026.141	2016
578	81900197890464	026.141	2016
577	81901234080450	026.141	2016
577	81901195250418	026.141	2016
577	81901083500404	026.141	2016
577	81901194760404	026.141	2016
577	81901195240447	026.141	2016
577	81900738860466	026.141	2016
577	81900737270452	026.141	2016
577	81900854440435	026.141	2016
577	81901234240414	026.141	2016
577	81901234180411	026.141	2016
577	81900724390462	026.141	2016
577	81901234750447	026.141	2016
577	81900374540428	026.141	2016
577	81901083820492	026.141	2016
577	81901234090412	026.141	2016
577	81901234120427	026.141	2016
576	81901296330417	026.141	2016
576	81901296440425	026.141	2016
576	81900738570468	026.141	2016
576	81901296310483	026.141	2016
576	81901235480419	026.141	2016
576	81901296460451	026.141	2016
576	81900738390486	026.141	2016
576	81900854780457	026.141	2016
576	81901084060459	026.141	2016
576	81901296660468	026.141	2016
576	81901040310476	026.141	2016
576	81901082720494	026.141	2016
576	81901194380415	026.141	2016
576	81901194800473	026.141	2016
576	81901039750417	026.141	2016
575	81901326140432	026.141	2016
575	81901326550410	026.141	2016
575	81901326170421	026.141	2016
575	81901296500428	026.141	2016
575	81901235290474	026.141	2016
575	81901402650441	026.141	2016
575	81901402790455	026.141	2016
575	81901326950434	026.141	2016
575	81901326930417	026.141	2016

575	81901402730479	026.141	2016
575	81901403030438	026.141	2016
575	81901327090447	026.141	2016
575	81901402750402	026.141	2016
575	81901402890417	026.141	2016
575	81901402710443	026.141	2016
575	81901402580485	026.141	2016
575	81901403060426	026.141	2016
575	81901326660436	026.141	2016
575	81901402590448	026.141	2016
574	81901039770442	026.141	2016
574	81900726010489	026.141	2016
574	81901193790440	026.141	2016
574	81901194700410	026.141	2016
574	81901234110464	026.141	2016
574	81901234040407	026.141	2016
574	81901194790494	026.141	2016
574	81901234490437	026.141	2016
574	81901326230423	026.141	2016
574	81901326580416	026.141	2016
574	81901326150403	026.141	2016
574	81901194360481	026.141	2016
574	81901234670419	026.141	2016
574	81901296640432	026.141	2016
574	81901235200408	024.52	2016
574	81901235420432	026.141	2016
574	81901083810420	026.141	2016
574	81900095250466	026.141	2016
574	81900095030423	026.141	2016
574	81900095000435	024.53	2016
574	81901195070428	026.141	2016
573	81901326470491	024.52	2016
573	81901326280447	026.141	2016
573	81901326570445	026.141	2016
573	81901082930464	026.141	2016
573	81901235350477	026.141	2016
573	81901326210406	026.141	2016
573	81901326110444	026.141	2016
573	81901295870493	026.141	2016
573	81901326270484	026.141	2016
573	81901296420408	026.141	2016
573	81901326560482	026.141	2016
573	81901296400474	026.141	2016
573	81901326160468	026.141	2016
573	81901326180493	026.141	2016
573	81901326310451	026.141	2016
573	81901326010491	026.141	2016
573	81901235300453	026.141	2016
572	81900632080459	026.141	2016
572	81901194290416	026.141	2016
572	81901234220481	026.141	2016
572	81901234050461	026.141	2016
572	81901516990411	026.141	2016
572	81901517860413	026.141	2016
572	81901517810491	026.141	2016

572	81901517920416	026.141	2016
572	81901517870478	026.141	2016
572	81901518070483	026.141	2016
572	81901518050458	026.141	2016
572	81901517980494	026.141	2016
572	81901518080446	026.141	2016
572	81901194710482	026.141	2016
572	81901195200496	026.141	2016
571	81900737380479	026.141	2016
571	81900496990452	026.141	2016
571	81900737950411	026.141	2016
571	81900096140494	026.141	2016
571	81900738910404	026.141	2016
571	81900738300410	026.141	2016
571	81900363480445	026.141	2016
571	81900095890449	026.141	2016
571	81900854590411	026.141	2016
571	81900911650456	026.141	2016
571	81900738080452	026.141	2016
571	81900736390497	026.141	2016
571	81900853910471	026.141	2016
571	81900363150496	026.141	2016
571	81900555370435	026.141	2016
571	81900739200401	026.141	2016
571	81900911660419	026.141	2016
571	81900854640442	026.141	2016
571	81900854730433	026.141	2016
571	81900095690431	026.141	2016
571	81900197100412	026.141	2016
545	81900189210301	026.141	2015
545	81900189170326	026.141	2015
545	81900188080391	026.141	2015
545	81900512890372	026.141	2015
545	81900422430381	026.141	2015
545	81900421180399	026.141	2015
545	81900188170381	026.141	2015
545	81900080300357	026.141	2015
545	81900076540357	026.141	2015
545	81900080460397	026.141	2015
545	81900513410391	026.141	2015
545	81900080750395	026.141	2015
545	81900188140393	026.141	2015
545	81900076920346	026.141	2015
545	81900358820390	026.141	2015
545	81900076940371	026.141	2015
545	81900513420353	026.141	2015
545	81900080290378	026.141	2015
545	81900187880385	026.141	2015
545	81900359770302	026.141	2015
545	81900422220319	026.141	2015
545	81900470150333	026.141	2015
545	81900513400328	026.141	2015
544	81901273770399	026.141	2015
544	81901273800301	026.141	2015
544	81901273330313	026.141	2015

544	81901273340386	026.141	2015
544	81901273550356	026.141	2015
544	81901274270365	026.141	2015
544	81901274330368	026.141	2015
544	81901274350393	026.141	2015
544	81901274420359	026.141	2015
544	81901273920382	026.141	2015
544	81901273940316	026.141	2015
544	81901273970304	026.141	2015
544	81901274200316	026.141	2015
544	81901274470372	026.141	2015
544	81901274500387	026.141	2015
544	81901274210389	026.141	2015
544	81901078010305	026.141	2015
544	81901274460318	026.141	2015
544	81901146680307	026.141	2015
544	81901146310399	026.141	2015
544	81901077930371	026.141	2015
544	81901077520393	026.141	2015
544	81901078260328	026.141	2015
543	81901117850356	026.141	2015
543	81901117350388	026.141	2015
543	81901117210373	026.141	2015
543	81901148010317	026.141	2015
543	81901148000354	026.141	2015
543	81901147990377	026.141	2015
543	81901117390339	026.141	2015
543	81901146740300	024.53	2015
543	81901146730339	024.52	2015
543	81900731750347	026.141	2015
543	81901078330393	026.141	2015
543	81901117080313	026.141	2015
543	81901117070342	026.141	2015
543	81901078340356	026.141	2015
543	81901147510341	026.141	2015
543	81901147690314	026.141	2015
543	81901147700395	026.141	2015
543	81901273790314	026.141	2015
543	81901148170357	024.52	2015
543	81901273930345	026.141	2015
543	81901148510395	026.141	2015
543	81901148280373	026.141	2015
543	81901148230350	026.141	2015
543	81901078390370	026.141	2015
543	81900788300316	026.141	2015
543	81900788470319	026.141	2015
542	81901117260397	026.141	2015
542	81901117250324	026.141	2015
542	81900866300374	026.141	2015
542	81900866500381	026.141	2015
542	81900866490301	026.141	2015
542	81900866450341	026.141	2015
542	81900866440389	026.141	2015
542	81900866430316	026.141	2015
542	81900866410391	026.141	2015

542	81900866360351	026.141	2015
542	81900866350398	026.141	2015
542	81900866340325	026.141	2015
542	81900866330362	026.141	2015
542	81900866320308	026.141	2015
542	81900866310337	026.141	2015
542	81900866710351	026.141	2015
542	81900866530370	026.141	2015
542	81901077920316	026.141	2015
542	81901078060311	026.141	2015
542	81900866590356	026.141	2015
542	81900866580393	026.141	2015
542	81900866570321	026.141	2015
542	81900866560368	026.141	2015
542	81900866550303	026.141	2015
542	81900866640396	026.141	2015
542	81900866630323	026.141	2015
542	81900866650359	026.141	2015
542	81900866670384	026.141	2015
542	81900866680347	026.141	2015
542	81900866690318	026.141	2015
542	81900866730387	026.141	2015
542	81900866720314	026.141	2015
542	81900866760375	026.141	2015
542	81900866750311	026.141	2015
542	81901077400312	026.141	2015
541	81901146210335	026.141	2015
541	81901147280329	026.141	2015
541	81901147450348	026.141	2015
541	81901117970335	026.141	2015
541	81901078280353	026.141	2015
541	81901117140316	026.141	2015
541	81901117120382	026.141	2015
541	81901078450372	026.141	2015
541	81901078350319	026.141	2015
541	81901117360341	026.141	2015
541	81901117270350	026.141	2015
541	81901118350322	026.141	2015
541	81901118300317	026.141	2015
541	81901118060324	026.141	2015
541	81901118030336	026.141	2015
541	81901146760327	026.141	2015
541	81900803120336	026.141	2015
541	81900803420305	026.141	2015
541	81901078430347	026.141	2015
541	81900788480373	026.141	2015
541	81900866540332	026.141	2015
541	81900866480330	026.141	2015
541	81900866290395	026.141	2015
541	81900866280322	026.141	2015
541	81901147040361	026.141	2015
540	81900807550327	026.141	2015
540	81900807540364	026.141	2015
540	81900807480361	026.141	2015
540	81900787740339	026.141	2015

540	81900788050361	026.141	2015
540	81901077460391	026.141	2015
540	81900787860318	026.141	2015
540	81901147810310	026.141	2015
540	81901117050317	026.141	2015
540	81900808250319	026.141	2015
540	81900807640318	026.141	2015
540	81901362820375	026.141	2015
540	81901363250386	026.141	2015
540	81901361630386	026.141	2015
540	81901363430368	026.141	2015
540	81901363410332	026.141	2015
540	81901363290337	026.141	2015
540	81901362050324	026.141	2015
540	81901363270310	026.141	2015
540	81901361890370	026.141	2015
540	81901361850319	026.141	2015
540	81901362810311	026.141	2015
540	81900803280376	026.141	2015

Assinado por:

ANTONIO HUGO BARBOSA NETO - CDI/VPJ em 15/08/2017.

FERNANDA MARIA XAVIER RANGEL DE ABREU - SEADOC/CDI em 14/08/2017.

.