

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8287019	()		06/04/2023	000828701905
8289962	()		06/04/2023	000828996206
8287056	()		06/04/2023	000828705606
8286040	()		29/03/2023	000828604009
8297955	()		06/04/2023	000829795504
8287100	()		06/04/2023	000828710008
8292348	()		06/04/2023	000829234805
8287094	()		06/04/2023	000828709409
8287104	()		06/04/2023	000828710405
8289957	()		06/04/2023	000828995706
8287096	()		06/04/2023	000828709602
8287645	()		06/04/2023	000828764504
8299422	()		22/04/2023	000829942205
8286636	()		04/04/2023	000828663600

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8290332	()		07/04/2023	000829033200
8294854	()		07/04/2023	000829485402

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8297730	()		07/04/2023	000829773000

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8286428	()		30/03/2023	000828642808
8288703	()		30/03/2023	000828870300
8299013	(-)		22/04/2023	000829901305

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8290314	()		07/04/2023	000829031406
8283641	()		28/03/2023	000828364108
8290316	()		07/04/2023	000829031600
8283643	()		28/03/2023	000828364301
8285850	()		04/04/2023	000828585006
8286455	()		03/04/2023	000828645500
8290324	()		07/04/2023	000829032405
8283645	()		28/03/2023	000828364505
8299935	()		25/04/2023	000829993500

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8284279	(-)		30/03/2023	000828427904
8284272	(-)		30/03/2023	000828427201
8284276	(-)		30/03/2023	000828427609
8284068	(-)		30/03/2023	000828406807
8284077	(-)		30/03/2023	000828407704
8285122	(-)		30/03/2023	000828512205
8290647	()		30/03/2023	000829064703
8284210	()		30/03/2023	000828421003
8284268	(-)		30/03/2023	000828426803
8284270	(-)		30/03/2023	000828427008
8284282	(-)		30/03/2023	000828428200
8285136	()		30/03/2023	000828513601
8284095	(-)		30/03/2023	000828409509
8284096	(-)		30/03/2023	000828409600
8284280	(-)		30/03/2023	000828428007
8284073	(-)		30/03/2023	000828407307
8284071	(-)		30/03/2023	000828407103
8284274	(-)		30/03/2023	000828427405

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8300363	()		23/04/2023	000830036308
8300364	()		23/04/2023	000830036400
8300367	()		23/04/2023	000830036705
8300368	()		23/04/2023	000830036807
8300369	()		23/04/2023	000830036909
8298644	()		05/02/2023	000829864406
8300372	()		23/04/2023	000830037205
8283649	()		08/02/2023	000828364902
8300373	()		23/04/2023	000830037307
8300374	()		23/04/2023	000830037409
8300376	()		23/04/2023	000830037602
8298643	()		05/02/2023	000829864304

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8296817	()		18/04/2023	000829681706
8297240	()		18/04/2023	000829724009
8296809	()		18/04/2023	000829680900
8297221	()		18/04/2023	000829722102
8296827	()		18/04/2023	000829682705
8297224	()		18/04/2023	000829722408
8297988	()		18/04/2023	000829798807
8297661	()		18/04/2023	000829766101
8296992	()		18/04/2023	000829699208
8296837	()		18/04/2023	000829683704

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8292167	()		29/03/2023	000829216705
8301164	()		06/04/2023	000830116400
8292176	()		29/03/2023	000829217602
8301167	()		06/04/2023	000830116706

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8287500	()		04/04/2023	000828750000

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8289415	()		30/03/2023	000828941505
8296936	()		30/03/2023	000829693600
8285034	()		30/03/2023	000828503400
8293261	()		30/03/2023	000829326100
8285037	()		30/03/2023	000828503705
8285039	()		30/03/2023	000828503909
8287226	()		30/03/2023	000828722605
8285046	()		30/03/2023	000828504602
8285042	()		30/03/2023	000828504205
8284963	()		30/03/2023	000828496301
8284959	()		30/03/2023	000828495903
8285033	()		30/03/2023	000828503308
8285026	()		30/03/2023	000828502604
8287191	()		30/03/2023	000828719101
8285053	()		30/03/2023	000828505306
8284967	()		30/03/2023	000828496709
8300843	()		30/03/2023	000830084300
8287188	()		30/03/2023	000828718805
8297947	()		30/03/2023	000829794709
8285344	()		30/03/2023	000828534403
8289408	()		30/03/2023	000828940801
8285024	()		30/03/2023	000828502400
8289403	()		30/03/2023	000828940302
8285029	()		30/03/2023	000828502900
8284905	()		30/03/2023	000828490500
8284965	()		30/03/2023	000828496505
8285050	()		30/03/2023	000828505000

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8287230	()		30/03/2023	000828723003

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8286702	()		30/03/2023	000828670203
8286706	()		30/03/2023	000828670600
8290873	()		30/03/2023	000829087300

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8286709	()		30/03/2023	000828670906
8293057	()		30/03/2023	000829305705
8290870	()		30/03/2023	000829087004
8286699	(-)		30/03/2023	000828669900
8290877	()		30/03/2023	000829087707

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8292954	()		30/03/2023	000829295406
8292960	()		30/03/2023	000829296008
8292964	()		30/03/2023	000829296405
8292886	()		30/03/2023	000829288609
8297207	()		17/04/2023	000829720705
8292891	()		30/03/2023	000829289109
8293068	()		30/03/2023	000829306806
8292966	()		30/03/2023	000829296609
8292972	()		30/03/2023	000829297200
8292895	()		30/03/2023	000829289506
8292978	()		30/03/2023	000829297801
8293071	()		30/03/2023	000829307102
8292983	()		30/03/2023	000829298301
8292987	()		30/03/2023	000829298709
8293075	()		30/03/2023	000829307500
8292898	()		30/03/2023	000829289801
8293076	()		30/03/2023	000829307601
8292902	()		30/03/2023	000829290207
8292904	()		30/03/2023	000829290400
8292906	()		30/03/2023	000829290604
8292911	()		30/03/2023	000829291104
8293081	()		30/03/2023	000829308101
8296778	()		17/04/2023	000829677804
8292913	()		30/03/2023	000829291308
8292991	()		30/03/2023	000829299107
8300462	()		30/03/2023	000830046204
8292915	()		30/03/2023	000829291501
8293084	()		30/03/2023	000829308407
8292916	()		30/03/2023	000829291603
8292995	()		30/03/2023	000829299504
8293001	()		30/03/2023	000829300109
8293088	()		30/03/2023	000829308804
8292919	()		30/03/2023	000829291909
8293093	()		30/03/2023	000829309304
8293098	()		30/03/2023	000829309803
8293005	()		30/03/2023	000829300506

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8292920	()		30/03/2023	000829292001
8292922	()		30/03/2023	000829292205
8298355	()		11/04/2023	000829835502
8292928	()		30/03/2023	000829292806
8292935	()		30/03/2023	000829293500
8293010	()		30/03/2023	000829301006
8293014	()		30/03/2023	000829301403
8300174	()		19/04/2023	000830017402
8292937	()		30/03/2023	000829293703
8296738	()		17/04/2023	000829673808
8292939	()		30/03/2023	000829293907
8293020	()		30/03/2023	000829302005
8296787	()		17/04/2023	000829678701
8292940	()		30/03/2023	000829294000
8292943	()		30/03/2023	000829294305
8293023	()		30/03/2023	000829302300
8293032	()		30/03/2023	000829303208
8293105	()		30/03/2023	000829310504
8292948	()		30/03/2023	000829294804
8293107	()		30/03/2023	000829310708
8293040	()		30/03/2023	000829304003
8293029	()		30/03/2023	000829302901
8297960	()		19/04/2023	000829796004
8292951	()		30/03/2023	000829295100
8293054	()		30/03/2023	000829305400
8293062	()		30/03/2023	000829306205
8293065	()		30/03/2023	000829306500
8293110	()		30/03/2023	000829311004

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8293395	()		30/03/2023	000829339502
8300743	()		25/04/2023	000830074302
8293520	()		30/03/2023	000829352006
8300880	()		25/04/2023	000830088001
8293533	()		30/03/2023	000829353300
8293400	()		30/03/2023	000829340000

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8293538	()		30/03/2023	000829353800
8293542	()		30/03/2023	000829354208
8293548	()		30/03/2023	000829354809
8293114	()		30/03/2023	000829311401
8297826	()		17/04/2023	000829782600
8293551	()		30/03/2023	000829355105
8297500	()		19/04/2023	000829750007
8293716	()		30/03/2023	000829371604
8297833	()		17/04/2023	000829783304
8293556	()		30/03/2023	000829355604
8296789	()		17/04/2023	000829678905
8293561	()		30/03/2023	000829356104
8293117	()		30/03/2023	000829311707
8293408	()		30/03/2023	000829340804
8298964	()		22/04/2023	000829896409
8293721	()		30/03/2023	000829372104
8293136	()		30/03/2023	000829313603
8298999	()		22/04/2023	000829899905
8293725	()		30/03/2023	000829372501
8297832	()		17/04/2023	000829783202
8293564	()		30/03/2023	000829356400
8293153	()		30/03/2023	000829315306
8293205	()		30/03/2023	000829320502
8293417	()		30/03/2023	000829341701
8299708	()		22/04/2023	000829970802
8293568	()		30/03/2023	000829356807
8293218	()		30/03/2023	000829321807
8297637	()		17/04/2023	000829763705
8293570	()		30/03/2023	000829357001
8293436	()		30/03/2023	000829343608
8300961	()		25/04/2023	000830096103
8293747	()		30/03/2023	000829374703
8298357	()		19/04/2023	000829835706
8293584	()		30/03/2023	000829358408
8293589	()		30/03/2023	000829358907
8293223	()		30/03/2023	000829322307
8293438	()		30/03/2023	000829343801

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8293227	()		30/03/2023	000829322704
8293594	()		30/03/2023	000829359407
8298278	()		18/04/2023	000829827808
8293240	()		30/03/2023	000829324000
8293242	()		30/03/2023	000829324203
8293245	()		30/03/2023	000829324509
8297509	()		19/04/2023	000829750903
8293751	()		30/03/2023	000829375101
8297504	()		19/04/2023	000829750404
8293757	()		30/03/2023	000829375702
8299020	()		22/04/2023	000829902009
8293762	()		30/03/2023	000829376202
8293442	()		30/03/2023	000829344200
8293608	()		30/03/2023	000829360800
8297000	()		18/04/2023	000829700006
8293766	()		30/03/2023	000829376600
8301562	()		26/04/2023	000830156200
8298347	()		17/04/2023	000829834707
8293619	()		30/03/2023	000829361901
8293253	()		30/03/2023	000829325304
8293649	()		30/03/2023	000829364909
8300877	()		25/04/2023	000830087705
8293655	()		30/03/2023	000829365500
8293771	()		30/03/2023	000829377100
8293257	()		30/03/2023	000829325701
8293264	()		30/03/2023	000829326405
8298737	()		19/04/2023	000829873700
8293774	()		30/03/2023	000829377405
8293778	()		30/03/2023	000829377802
8293274	()		30/03/2023	000829327404
8293447	()		30/03/2023	000829344709
8293276	()		30/03/2023	000829327608
8297828	()		17/04/2023	000829782804
8293659	()		30/03/2023	000829365908
8297417	()		18/04/2023	000829741700
8293780	()		30/03/2023	000829378007
8297611	()		17/04/2023	000829761106

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8293666	()		30/03/2023	000829366601
8293279	()		30/03/2023	000829327903
8293456	()		30/03/2023	000829345606
8293284	()		30/03/2023	000829328403
8293289	()		30/03/2023	000829328902
8293293	()		30/03/2023	000829329300
8300544	()		25/04/2023	000830054408
8293674	()		30/03/2023	000829367407
8300177	()		22/04/2023	000830017708
8293681	()		30/03/2023	000829368100
8299592	()		22/04/2023	000829959207
8299585	()		05/04/2023	000829958503
8293687	()		30/03/2023	000829368701
8293488	()		30/03/2023	000829348807
8293325	()		30/03/2023	000829332509
8299136	()		22/04/2023	000829913607
8293785	()		30/03/2023	000829378506
8293328	()		30/03/2023	000829332804
8300320	()		22/04/2023	000830032006
8293689	()		30/03/2023	000829368905
8293490	()		30/03/2023	000829349001
8293349	()		30/03/2023	000829334904
8293355	()		30/03/2023	000829335506
8300647	()		25/04/2023	000830064701
8291941	()		10/04/2023	000829194104
8293787	()		30/03/2023	000829378700
8293696	()		30/03/2023	000829369609
8293495	()		30/03/2023	000829349500
8293791	()		30/03/2023	000829379108
8293361	()		30/03/2023	000829336108
8293794	()		30/03/2023	000829379403
8293800	()		30/03/2023	000829380002
8293365	()		30/03/2023	000829336505
8296799	()		18/04/2023	000829679904
8293503	()		30/03/2023	000829350303
8298360	()		19/04/2023	000829836002
8293714	()		30/03/2023	000829371400

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8293374	()		30/03/2023	000829337402
8293386	()		30/03/2023	000829338605
8293511	()		30/03/2023	000829351109
8293390	()		30/03/2023	000829339003
8293391	()		30/03/2023	000829339105

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8284043	()		30/03/2023	000828404300
8284064	()		30/03/2023	000828406400
8284053	(-)		30/03/2023	000828405309
8292609	()		30/03/2023	000829260905
8284430	()		30/03/2023	000828443008
8284822	()		30/03/2023	000828482205
8284909	()		30/03/2023	000828490908
8285945	(-)		30/03/2023	000828594504
8286893	()		30/03/2023	000828689305
8284016	()		30/03/2023	000828401608
8284540	()		30/03/2023	000828454005
8284421	()		30/03/2023	000828442100
8283884	()		30/03/2023	000828388406
8286730	(-)		30/03/2023	000828673007
8284569	()		30/03/2023	000828456900
8284033	()		30/03/2023	000828403300
8285630	()		30/03/2023	000828563001
8284563	()		30/03/2023	000828456309
8285164	(-)		30/03/2023	000828516405
8284386	(-)		31/03/2023	000828438606
8293181	()		30/03/2023	000829318100
8285537	(-)		30/03/2023	000828553706
8287059	()		30/03/2023	000828705901
8290683	()		30/03/2023	000829068302
8286728	(-)		30/03/2023	000828672802
8287357	()		03/04/2023	000828735702
8285946	(-)		30/03/2023	000828594606
8283892	(-)		30/03/2023	000828389201
8284347	()		30/03/2023	000828434701
8285323	(-)		30/03/2023	000828532303
8293185	()		30/03/2023	000829318507
8284084	(-)		30/03/2023	000828408408
8284578	()		30/03/2023	000828457807
8284576	()		30/03/2023	000828457603
8284796	(-)		31/03/2023	000828479608
8284041	()		30/03/2023	000828404106
8284635	(-)		30/03/2023	000828463503

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8284573	()		30/03/2023	000828457308
8284038	()		30/03/2023	000828403800
8284556	(-)		30/03/2023	000828455605
8287736	(-)		30/03/2023	000828773605
8284315	(-)		31/03/2023	000828431500

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8285733	()		03/04/2023	000828573305

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8286705	()		03/04/2023	000828670509
8284624	()		30/03/2023	000828462402
8284134	()		30/03/2023	000828413400
8284907	()		30/03/2023	000828490704
8284845	()		30/03/2023	000828484509
8287591	()		31/03/2023	000828759104
8287583	()		30/03/2023	000828758309
8284836	()		30/03/2023	000828483601
8285113	()		31/03/2023	000828511308

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8286272	()		31/03/2023	000828627206
8285152	()		30/03/2023	000828515202
8286275	()		31/03/2023	000828627501
8285127	()		30/03/2023	000828512704
8286283	()		31/03/2023	000828628307
8284849	()		30/03/2023	000828484906
8296483	()		14/04/2023	000829648300
8286292	()		31/03/2023	000828629204
8285147	()		30/03/2023	000828514702
8286295	()		31/03/2023	000828629500
8285128	()		30/03/2023	000828512806
8286297	()		31/03/2023	000828629703
8284860	()		30/03/2023	000828486008

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8286302	()		31/03/2023	000828630200
8284866	()		30/03/2023	000828486609
8286823	()		04/04/2023	000828682301
8286316	()		31/03/2023	000828631607
8284851	()		30/03/2023	000828485100
8286318	()		31/03/2023	000828631800
8285129	()		30/03/2023	000828512908
8286321	()		31/03/2023	000828632107
8285156	()		30/03/2023	000828515600
8286326	()		31/03/2023	000828632606
8284854	()		30/03/2023	000828485406
8290913	()		31/03/2023	000829091303
8286330	()		31/03/2023	000828633004
8285153	()		30/03/2023	000828515304
8286332	()		31/03/2023	000828633208
8285133	()		30/03/2023	000828513306
8290616	()		04/04/2023	000829061604
8286345	()		31/03/2023	000828634502
8284858	()		30/03/2023	000828485803
8286351	()		31/03/2023	000828635104
8285134	()		30/03/2023	000828513408

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8301296	()		13/04/2023	000830129600
8285094	()		29/03/2023	000828509404
8295030	()		29/03/2023	000829503009
8288894	()		29/03/2023	000828889401
8299804	()		19/04/2023	000829980403
8299580	()		22/04/2023	000829958004
8290814	()		29/03/2023	000829081407
8289862	()		29/03/2023	000828986208
8298805	()		22/04/2023	000829880508
8289871	()		29/03/2023	000828987105

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8299500	()		22/04/2023	000829950001
8298708	()		30/03/2023	000829870805
8298711	()		30/03/2023	000829871101

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8298125	()		19/04/2023	000829812509
8296676	(-)		17/04/2023	000829667602
8294127	(-)		30/03/2023	000829412703
8296090	(-)		17/04/2023	000829609000
8294216	(-)		30/03/2023	000829421600
8296775	(-)		17/04/2023	000829677509
8297041	()		17/04/2023	000829704104
8294202	()		30/03/2023	000829420204
8297087	(-)		17/04/2023	000829708701
8294132	(-)		30/03/2023	000829413203
8294918	()		30/03/2023	000829491801
8294163	()		30/03/2023	000829416302
8294196	()		30/03/2023	000829419605
8294136	(-)		30/03/2023	000829413600
8294234	(-)		30/03/2023	000829423405
8298183	(-)		17/04/2023	000829818300
8294221	(-)		30/03/2023	000829422100
8295531	()		17/04/2023	000829553101

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8295600	()		17/04/2023	000829560000
8294191	()		30/03/2023	000829419106
8294227	(-)		30/03/2023	000829422701
8297935	(-)		17/04/2023	000829793506
8294140	(-)		30/03/2023	000829414009
8294186	()		30/03/2023	000829418606
8294158	()		30/03/2023	000829415802
8294240	(-)		30/03/2023	000829424007
8298128	()		19/04/2023	000829812804
8294210	()		30/03/2023	000829421000
8297437	(-)		17/04/2023	000829743709
8299533	()		19/04/2023	000829953304
8294907	()		30/03/2023	000829490700
8283769	()		29/03/2023	000828376909
8294913	()		30/03/2023	000829491302
8298622	(-)		17/04/2023	000829862204
8294265	(-)		30/03/2023	000829426504
8298752	()		19/04/2023	000829875200
8294207	()		30/03/2023	000829420703
8294260	(-)		30/03/2023	000829426005
8297388	(-)		17/04/2023	000829738808
8294268	(-)		30/03/2023	000829426800
8298131	()		19/04/2023	000829813100

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8299607	()		20/04/2023	000829960702
8294522	()		30/03/2023	000829452207
8294523	()		30/03/2023	000829452309
8294529	()		30/03/2023	000829452900
8294530	()		30/03/2023	000829453002
8294516	()		30/03/2023	000829451605
8289043	()		04/04/2023	000828904306
8294515	()		30/03/2023	000829451503
8289142	()		04/04/2023	000828914202
8295042	()		30/03/2023	000829504201
8294518	()		30/03/2023	000829451809

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8294531	()		30/03/2023	000829453104
8295045	()		30/03/2023	000829504507
8294532	()		30/03/2023	000829453206
8299052	()		22/04/2023	000829905200
8298664	()		19/04/2023	000829866404
8294533	()		30/03/2023	000829453308
8294521	()		30/03/2023	000829452105
8289038	()		04/04/2023	000828903806
8295052	()		30/03/2023	000829505200
8294519	()		30/03/2023	000829451900
8294534	()		30/03/2023	000829453400
8294520	()		30/03/2023	000829452003

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8295605	()		17/04/2023	000829560500
8285587	()		03/04/2023	000828558701
8296812	()		17/04/2023	000829681207
8285607	()		03/04/2023	000828560707
8298102	()		19/04/2023	000829810205
8298113	()		30/03/2023	000829811306
8296918	()		17/04/2023	000829691806
8288019	()		03/04/2023	000828801902
8298555	()		19/04/2023	000829855509
8296813	()		17/04/2023	000829681309
8286078	()		03/04/2023	000828607800
8285591	()		03/04/2023	000828559100
8286357	()		03/04/2023	000828635705
8297675	()		19/04/2023	000829767508
8285510	()		03/04/2023	000828551005
8296808	()		17/04/2023	000829680809
8285609	()		03/04/2023	000828560900
8297508	()		18/04/2023	000829750801
8286366	()		03/04/2023	000828636602
8299461	()		19/04/2023	000829946100
8296765	()		17/04/2023	000829676500
8285631	()		03/04/2023	000828563103

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8298119	()		30/03/2023	000829811907
8298773	()		20/04/2023	000829877300
8285254	()		03/04/2023	000828525404
8297444	()		17/04/2023	000829744402
8285253	()		03/04/2023	000828525302
8295508	()		17/04/2023	000829550807
8286207	()		04/04/2023	000828620701

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8284633	()		30/03/2023	000828463300
8285187	()		30/03/2023	000828518709

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8284789	()		30/03/2023	000828478904
8286151	()		03/04/2023	000828615108

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8293118	()		10/04/2023	000829311809

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8283894	()		28/03/2023	000828389405
8285114	()		30/03/2023	000828511400
8283287	()		27/03/2023	000828328702
8284454	()		30/03/2023	000828445403
8283325	()		27/03/2023	000828332502
8283289	()		27/03/2023	000828328906

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8299027	()		21/04/2023	000829902701
8299031	()		21/04/2023	000829903100

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8299918	()		22/04/2023	000829991808
8294154	()		07/04/2023	000829415405
8300151	()		25/04/2023	000830015109
8284663	()		31/03/2023	000828466307
8298879	()		22/04/2023	000829887909
8300543	()		22/04/2023	000830054306
8287024	()		30/03/2023	000828702405
8291492	()		30/03/2023	000829149200
8298837	()		22/04/2023	000829883709
8287223	()		30/03/2023	000828722300
8299570	()		22/04/2023	000829957005
8299579	()		22/04/2023	000829957901
8288532	()		30/03/2023	000828853209
8298841	()		22/04/2023	000829884107
8294000	()		29/03/2023	000829400004
8298834	()		22/04/2023	000829883403
8286985	()		30/03/2023	000828698508
8285774	()		31/03/2023	000828577403
8298863	()		22/04/2023	000829886309
8287110	()		30/03/2023	000828711007
8299959	()		22/04/2023	000829995906
8294060	()		30/03/2023	000829406009
8298870	()		22/04/2023	000829887002
8294092	()		30/03/2023	000829409200
8299887	()		22/04/2023	000829988701
8286910	()		30/03/2023	000828691005
8298844	()		22/04/2023	000829884402
8285880	()		30/03/2023	000828588003
8291771	()		30/03/2023	000829177105
8291827	()		30/03/2023	000829182709
8291479	()		30/03/2023	000829147905
8298845	()		22/04/2023	000829884504
8288176	()		07/04/2023	000828817600
8284465	()		30/03/2023	000828446504
8298853	()		22/04/2023	000829885300
8287237	()		30/03/2023	000828723706
8298858	()		22/04/2023	000829885809

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8285882	()		30/03/2023	000828588207
8298861	()		22/04/2023	000829886105
8287183	()		30/03/2023	000828718306
8290724	()		07/04/2023	000829072408
8299576	()		22/04/2023	000829957606
8294076	()		30/03/2023	000829407609

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8291413	()		08/04/2023	000829141300
8283950	()		30/03/2023	000828395000
8283947	()		30/03/2023	000828394703
8283948	()		30/03/2023	000828394805
8283919	()		30/03/2023	000828391900
8291426	()		08/04/2023	000829142604
8283897	()		30/03/2023	000828389700
8283954	()		30/03/2023	000828395407
8283955	()		30/03/2023	000828395509
8283913	()		30/03/2023	000828391309
8284202	()		30/03/2023	000828420208
8283900	()		30/03/2023	000828390004
8298903	()		08/04/2023	000829890302
8283914	()		30/03/2023	000828391400
8287510	()		30/03/2023	000828751000
8291747	()		08/04/2023	000829174709
8291409	()		08/04/2023	000829140901
8283915	()		30/03/2023	000828391502
8283916	()		30/03/2023	000828391604
8283901	()		30/03/2023	000828390106
8291518	()		08/04/2023	000829151807
8291423	()		08/04/2023	000829142309
8283903	()		30/03/2023	000828390300
8283904	()		30/03/2023	000828390401
8283917	()		30/03/2023	000828391706
8291396	()		08/04/2023	000829139600
8284081	()		30/03/2023	000828408102
8284201	()		30/03/2023	000828420106

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8283949	()		30/03/2023	000828394907
8283920	()		30/03/2023	000828392002
8291412	()		08/04/2023	000829141208
8291269	()		30/03/2023	000829126900
8291746	()		08/04/2023	000829174607
8283921	()		30/03/2023	000828392104

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8287047	()		30/03/2023	000828704709
8285207	()		31/03/2023	000828520704
8285208	()		31/03/2023	000828520806
8290467	()		07/04/2023	000829046705
8291103	()		29/03/2023	000829110306
8295783	()		07/04/2023	000829578307
8284233	()		30/03/2023	000828423307
8284361	()		30/03/2023	000828436109
8284065	()		30/03/2023	000828406501
8288578	()		06/04/2023	000828857806
8286117	()		30/03/2023	000828611702
8284009	()		30/03/2023	000828400904
8284363	()		30/03/2023	000828436302
8285554	()		31/03/2023	000828555409
8284364	()		30/03/2023	000828436404
8284368	()		29/03/2023	000828436801
8283971	()		28/03/2023	000828397100
8290714	()		07/04/2023	000829071409
8284580	()		29/03/2023	000828458001
8294117	()		29/03/2023	000829411704
8299789	()		12/04/2023	000829978907
8292288	()		10/04/2023	000829228803
8283908	()		29/03/2023	000828390809
8283693	()		29/03/2023	000828369307
8288456	()		07/04/2023	000828845606
8284367	()		30/03/2023	000828436700
8299852	()		24/04/2023	000829985205
8284098	()		29/03/2023	000828409804

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8285209	()		31/03/2023	000828520908
8292105	()		10/04/2023	000829210507
8283905	()		29/03/2023	000828390503
8294338	()		30/03/2023	000829433800
8295774	()		07/04/2023	000829577400
8294109	()		29/03/2023	000829410909
8292413	()		09/04/2023	000829241307
8284021	()		28/03/2023	000828402108
8285163	()		30/03/2023	000828516303
8285857	()		31/03/2023	000828585709
8284192	()		29/03/2023	000828419201
8284371	()		30/03/2023	000828437108
8285168	()		30/03/2023	000828516802
8284447	()		29/03/2023	000828444700
8287503	()		30/03/2023	000828750306
8288445	()		06/04/2023	000828844505
8284482	()		29/03/2023	000828448207
8284194	()		29/03/2023	000828419405
8288471	()		30/03/2023	000828847105
8285212	()		31/03/2023	000828521204
8288557	()		30/03/2023	000828855706
8284013	()		30/03/2023	000828401302
8284197	()		29/03/2023	000828419700
8291957	()		10/04/2023	000829195704
8285099	()		31/03/2023	000828509903
8283695	()		29/03/2023	000828369500
8284876	()		30/03/2023	000828487608
8284901	()		30/03/2023	000828490103
8284374	()		30/03/2023	000828437403
8291565	()		30/03/2023	000829156507
8283697	()		29/03/2023	000828369704
8284015	()		30/03/2023	000828401506
8284379	()		30/03/2023	000828437902
8291102	()		29/03/2023	000829110204
8285556	()		31/03/2023	000828555602
8290718	()		07/04/2023	000829071806
8284581	()		29/03/2023	000828458103

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8283646	()		29/03/2023	000828364607
8284980	()		30/03/2023	000828498004
8294120	()		29/03/2023	000829412000
8284383	()		30/03/2023	000828438300
8284387	()		30/03/2023	000828438708
8284891	()		30/03/2023	000828489107
8289931	()		08/04/2023	000828993107
8284983	()		30/03/2023	000828498300
8285171	()		30/03/2023	000828517109
8290221	()		08/04/2023	000829022101
8283853	()		30/03/2023	000828385307
8284899	()		30/03/2023	000828489901
8299966	()		24/04/2023	000829996600
8299210	()		19/04/2023	000829921006
8283936	()		29/03/2023	000828393602
8284388	()		29/03/2023	000828438800
8284879	()		30/03/2023	000828487903
8284894	()		30/03/2023	000828489402
8294287	()		07/04/2023	000829428706
8284246	()		30/03/2023	000828424601
8283551	()		29/03/2023	000828355109
8300679	()		24/04/2023	000830067902
8288461	()		30/03/2023	000828846106
8283699	()		29/03/2023	000828369908
8285210	()		31/03/2023	000828521000
8300054	()		24/04/2023	000830005406
8297295	()		19/04/2023	000829729503
8295226	()		10/04/2023	000829522607
8283910	()		29/03/2023	000828391003
8285169	()		30/03/2023	000828516904
8284390	()		30/03/2023	000828439004
8285211	()		31/03/2023	000828521102
8285192	()		30/03/2023	000828519209
8283639	()		29/03/2023	000828363903
8297226	()		18/04/2023	000829722601
8288540	()		30/03/2023	000828854004
8290725	()		07/04/2023	000829072500

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8284174	()		29/03/2023	000828417407
8284947	()		30/03/2023	000828494700
8288442	()		30/03/2023	000828844200

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8284185	()		30/03/2023	000828418508
8288748	()		30/03/2023	000828874805
8284183	()		30/03/2023	000828418304
8286073	()		30/03/2023	000828607301
8284342	()		30/03/2023	000828434202
8288650	()		30/03/2023	000828865001
8284449	()		30/03/2023	000828444903
8288678	()		30/03/2023	000828867804
8285140	()		30/03/2023	000828514000
8283896	()		30/03/2023	000828389609
8285755	()		30/03/2023	000828575507
8288644	()		30/03/2023	000828864400
8293457	()		30/03/2023	000829345708
8284069	()		30/03/2023	000828406909
8284456	()		30/03/2023	000828445607
8284338	()		30/03/2023	000828433804
8299191	()		23/04/2023	000829919102
8288633	()		30/03/2023	000828863309
8283899	()		30/03/2023	000828389904
8288687	()		30/03/2023	000828868701
8288676	()		30/03/2023	000828867600
8291214	()		30/03/2023	000829121405
8284187	()		30/03/2023	000828418701
8284191	()		30/03/2023	000828419100
8283925	()		30/03/2023	000828392501
8288656	()		30/03/2023	000828865602
8283857	()		29/03/2023	000828385704
8284953	()		30/03/2023	000828495302
8284243	()		30/03/2023	000828424306
8292929	()		11/04/2023	000829292908
8291196	()		30/03/2023	000829119603

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8284466	()		30/03/2023	000828446606
8283928	()		30/03/2023	000828392807
8284337	()		30/03/2023	000828433702
8288665	()		30/03/2023	000828866500
8283980	()		29/03/2023	000828398007

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8289787	()		06/04/2023	000828978707
8299132	(-)		22/04/2023	000829913200
8297757	(-)		06/04/2023	000829775701
8288883	(-)		28/03/2023	000828888300
8298800	()		22/04/2023	000829880009
8283748	()		28/03/2023	000828374809
8300030	()		22/04/2023	000830003000
8284792	()		30/03/2023	000828479200
8285016	()		28/03/2023	000828501605
8299660	()		22/04/2023	000829966004
8289779	()		06/04/2023	000828977901
8299026	(-)		22/04/2023	000829902600
8299661	()		22/04/2023	000829966106
8300504	()		22/04/2023	000830050401
8289770	()		06/04/2023	000828977005
8297765	(-)		06/04/2023	000829776507
8300393	()		22/04/2023	000830039305
8289616	()		30/03/2023	000828961603
8285392	()		30/03/2023	000828539205
8285390	()		28/03/2023	000828539001
8301291	()		22/04/2023	000830129100
8295967	()		06/04/2023	000829596702
8297787	()		19/04/2023	000829778709
8297734	(-)		06/04/2023	000829773408
8285502	()		30/03/2023	000828550200

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8300129	()		12/04/2023	000830012906
8285020	()		29/03/2023	000828502003

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8286764	()		29/03/2023	000828676401
8287400	()		29/03/2023	000828740002
8287816	()		06/04/2023	000828781605
8297741	(-)		06/04/2023	000829774101

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8298218	()		19/04/2023	000829821803
8290168	()		06/04/2023	000829016802
8300327	()		22/04/2023	000830032709
8292607	()		29/03/2023	000829260701
8287126	()		29/03/2023	000828712607
8297748	()		19/04/2023	000829774804
8287807	()		06/04/2023	000828780708
8283674	()		29/03/2023	000828367400
8294720	()		29/03/2023	000829472000
8293632	()		29/03/2023	000829363207
8287854	()		06/04/2023	000828785408
8297750	()		19/04/2023	000829775009
8300328	()		22/04/2023	000830032800
8294838	()		29/03/2023	000829483801
8297874	()		19/04/2023	000829787402
8286800	()		29/03/2023	000828680008
8284106	(-)		30/03/2023	000828410607
8283594	(-)		28/03/2023	000828359400
8285130	()		28/03/2023	000828513000
8288539	(-)		30/03/2023	000828853901
8288014	()		06/04/2023	000828801403
8297895	()		19/04/2023	000829789502
8286221	()		30/03/2023	000828622109
8290506	()		30/03/2023	000829050607
8287131	()		29/03/2023	000828713107
8300330	()		22/04/2023	000830033005
8289715	()		29/03/2023	000828971500
8288680	(-)		06/04/2023	000828868009
8287976	()		06/04/2023	000828797608
8286766	()		29/03/2023	000828676605
8299463	()		22/04/2023	000829946303
8297692	()		06/04/2023	000829769200
8297899	()		19/04/2023	000829789900
8288977	()		06/04/2023	000828897707
8294714	()		29/03/2023	000829471408
8288458	()		06/04/2023	000828845800
8298208	()		19/04/2023	000829820804

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8296219	()		06/04/2023	000829621900
8300322	()		22/04/2023	000830032200
8300324	()		22/04/2023	000830032403
8286761	()		29/03/2023	000828676106
8290177	()		29/03/2023	000829017700
8287136	()		29/03/2023	000828713606
8287761	()		06/04/2023	000828776103
8297753	()		19/04/2023	000829775304
8292078	()		29/03/2023	000829207808
8298086	()		19/04/2023	000829808607
8287406	()		29/03/2023	000828740603
8287257	()		29/03/2023	000828725704
8300787	()	-	22/04/2023	000830078706
8290675	()		29/03/2023	000829067507
8287262	()		29/03/2023	000828726204
8287142	()		29/03/2023	000828714208
8287525	()		29/03/2023	000828752508
8300902	()		22/04/2023	000830090200
8286214	()		30/03/2023	000828621405
8299141	()		22/04/2023	000829914107
8289484	()		06/04/2023	000828948407
8288040	()		06/04/2023	000828804003
8287810	()		06/04/2023	000828781004
8285018	()		29/03/2023	000828501809
8291438	()		29/03/2023	000829143807
8292247	()		06/04/2023	000829224705
8299467	()		22/04/2023	000829946700
8298553	()		06/04/2023	000829855305
8294727	()		29/03/2023	000829472702
8290210	()		29/03/2023	000829021000

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8284534	()		30/03/2023	000828453403
8284532	()		30/03/2023	000828453200
8284598	()		30/03/2023	000828459805
8284938	()		30/03/2023	000828493803
8286894	()		30/03/2023	000828689407
8284249	()		30/03/2023	000828424907
8284491	()		30/03/2023	000828449104
8286499	()		30/03/2023	000828649903
8285257	()		29/03/2023	000828525700
8285258	()		29/03/2023	000828525801
8284236	()		29/03/2023	000828423602
8284530	()		30/03/2023	000828453006
8284309	()		30/03/2023	000828430909
8286421	()		30/03/2023	000828642105
8284595	()		30/03/2023	000828459500

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8284290	()		30/03/2023	000828429006
8284162	()		30/03/2023	000828416204
8284163	()		30/03/2023	000828416306
8284122	()		30/03/2023	000828412208
8284281	()		30/03/2023	000828428109
8284334	- ()		29/03/2023	000828433407
8284450	()		30/03/2023	000828445006
8286503	()		30/03/2023	000828650309
8283798	()		29/03/2023	000828379804
8284164	()		30/03/2023	000828416408
8286450	()		29/03/2023	000828645000
8284321	()		30/03/2023	000828432102
8283273	()		14/03/2023	000828327306
8284283	()		30/03/2023	000828428302
8284318	()		30/03/2023	000828431806
8284227	()		30/03/2023	000828422705
8284105	()		30/03/2023	000828410505
8284481	()		29/03/2023	000828448105
8299455	()		22/04/2023	000829945508

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8284292	()		29/03/2023	000828429200
8298992	()		22/04/2023	000829899202
8284486	()		30/03/2023	000828448604
8284166	()		30/03/2023	000828416601
8284014	()		30/03/2023	000828401404
8284203	()		29/03/2023	000828420300
8284284	()		30/03/2023	000828428404
8284336	()		29/03/2023	000828433600
8284429	()		30/03/2023	000828442905
8284339	()		29/03/2023	000828433906
8284135	()		30/03/2023	000828413502
8284221	()		30/03/2023	000828422104
8284017	()		30/03/2023	000828401700
8285982	()		30/03/2023	000828598205
8284026	()		30/03/2023	000828402607
8298018	()		19/04/2023	000829801807
8286805	()		04/04/2023	000828680507
8284393	()		30/03/2023	000828439300
8284319	()		30/03/2023	000828431908
8284146	()		30/03/2023	000828414603
8284198	()		30/03/2023	000828419802
8284264	()		29/03/2023	000828426406
8284167	()		30/03/2023	000828416703
8284307	()		30/03/2023	000828430705
8283937	()		30/03/2023	000828393704
8284286	()		30/03/2023	000828428608
8284139	()		30/03/2023	000828413900
8284346	()		30/03/2023	000828434600
8283942	()		30/03/2023	000828394204
8284525	()		29/03/2023	000828452506
8284125	()		30/03/2023	000828412503
8284222	()		30/03/2023	000828422206
8284124	()		30/03/2023	000828412401
8285265	()		30/03/2023	000828526505
8284324	()		30/03/2023	000828432408
8284397	()		30/03/2023	000828439707
8284476	()		30/03/2023	000828447605

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8284322	()		30/03/2023	000828432204
8285975	()		30/03/2023	000828597501
8286895	()		29/03/2023	000828689509
8284131	()		30/03/2023	000828413105
8284348	()		30/03/2023	000828434803
8283990	()		29/03/2023	000828399006
8286458	()		30/03/2023	000828645805
8284193	()		29/03/2023	000828419303
8284169	()		30/03/2023	000828416907
8285268	()		30/03/2023	000828526800
8284171	()		30/03/2023	000828417101
8284399	()		30/03/2023	000828439900
8284542	()		30/03/2023	000828454209
8283992	()		30/03/2023	000828399200
8284349	()		30/03/2023	000828434905
8284195	()		29/03/2023	000828419507
8283995	()		29/03/2023	000828399505
8284343	()		29/03/2023	000828434304
8283927	()		30/03/2023	000828392705
8286443	()		29/03/2023	000828644307
8284328	()		30/03/2023	000828432805
8284172	()		30/03/2023	000828417203
8284541	()		30/03/2023	000828454107
8290129	()		30/03/2023	000829012908
8286475	()		30/03/2023	000828647508
8284114	()		30/03/2023	000828411402
8284138	()		30/03/2023	000828413808
8295770	()		17/04/2023	000829577002
8284136	()		30/03/2023	000828413604
8284132	()		30/03/2023	000828413207
8298871	()		22/04/2023	000829887104
8290094	()		30/03/2023	000829009404
8284294	()		30/03/2023	000828429403
8284173	()		30/03/2023	000828417305
8284147	()		30/03/2023	000828414705
8284150	()		30/03/2023	000828415001
8284137	()		30/03/2023	000828413706

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8284323	()		30/03/2023	000828432306
8295107	()		11/04/2023	000829510702
8284120	()		30/03/2023	000828412004
8284126	()		30/03/2023	000828412605
8284293	()		30/03/2023	000828429301
8284401	()		30/03/2023	000828440102
8284123	()		30/03/2023	000828412300
8284152	()		30/03/2023	000828415205
8284107	()		30/03/2023	000828410709
8285263	()		30/03/2023	000828526301
8284473	()		30/03/2023	000828447300
8284133	()		30/03/2023	000828413309
8284402	()		30/03/2023	000828440204
8284528	()		29/03/2023	000828452801
8284477	()		30/03/2023	000828447707
8283941	()		30/03/2023	000828394102
8284130	()		30/03/2023	000828413003
8285980	()		30/03/2023	000828598001
8284297	()		30/03/2023	000828429709
8284405	()		30/03/2023	000828440500
8284489	()		30/03/2023	000828448900
8283993	()		29/03/2023	000828399301
8286438	()		29/03/2023	000828643807
8289211	()		05/04/2023	000828921101
8286471	()		30/03/2023	000828647100
8284092	()		30/03/2023	000828409203
8284344	()		29/03/2023	000828434406
8286482	()		30/03/2023	000828648201
8285984	()		30/03/2023	000828598409
8284407	()		30/03/2023	000828440703
8286896	()		29/03/2023	000828689600
8284474	()		30/03/2023	000828447401
8284224	()		29/03/2023	000828422400
8284408	()		30/03/2023	000828440805
8284110	()		30/03/2023	000828411005
8286430	()		30/03/2023	000828643002
8284480	()		29/03/2023	000828448003

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8298663	()		19/04/2023	000829866302
8284035	()		30/03/2023	000828403504
8286892	()		30/03/2023	000828689203
8284433	()		30/03/2023	000828443303
8285273	()		30/03/2023	000828527300
8295110	()		11/04/2023	000829511009
8284140	()		30/03/2023	000828414002
8284127	()		30/03/2023	000828412707
8284175	()		30/03/2023	000828417509

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8284155	()		30/03/2023	000828415500
8284144	()		30/03/2023	000828414400
8284142	()		30/03/2023	000828414206
8287546	()		03/04/2023	000828754608
8284151	()		30/03/2023	000828415103
8284153	()		30/03/2023	000828415307
8284170	()		30/03/2023	000828417000
8283825	()		29/03/2023	000828382503
8284156	()		30/03/2023	000828415602
8286841	()		04/04/2023	000828684106
8283976	()		29/03/2023	000828397609
8284145	()		30/03/2023	000828414501
8284159	()		30/03/2023	000828415908
8284235	()		30/03/2023	000828423500
8284148	()		30/03/2023	000828414807

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8288979	()		29/03/2023	000828897900
8298401	()		19/04/2023	000829840108
8283961	()		29/03/2023	000828396100
8288987	()		29/03/2023	000828898706
8284458	()		29/03/2023	000828445800
8283930	()		29/03/2023	000828393001
8283725	()		29/03/2023	000828372505

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8283989	()		29/03/2023	000828398903
8283997	()		29/03/2023	000828399709
8292655	()		29/03/2023	000829265503
8298904	()		22/04/2023	000829890404
8283808	()		29/03/2023	000828380800
8284571	()		29/03/2023	000828457104
8284002	()		29/03/2023	000828400201
8284267	()		29/03/2023	000828426701
8298427	()		19/04/2023	000829842707
8284457	()		29/03/2023	000828445709
8284176	()		29/03/2023	000828417600
8284006	()		29/03/2023	000828400609
8290458	()		29/03/2023	000829045808
8290085	()		29/03/2023	000829008507
8284008	()		29/03/2023	000828400802
8283957	()		29/03/2023	000828395702
8283731	()		29/03/2023	000828373107
8284460	()		29/03/2023	000828446005
8284463	()		29/03/2023	000828446300
8284075	()		29/03/2023	000828407500
8284177	()		29/03/2023	000828417702
8283985	()		29/03/2023	000828398506
8285275	()		29/03/2023	000828527504
8283958	()		29/03/2023	000828395804
8288994	()		29/03/2023	000828899400
8283788	()		29/03/2023	000828378805
8284856	()		30/03/2023	000828485600
8289000	()		29/03/2023	000828900004
8284843	()		30/03/2023	000828484305
8284859	()		30/03/2023	000828485905
8283959	()		29/03/2023	000828395906
8290141	()		30/03/2023	000829014101
8283960	()		29/03/2023	000828396009
8283792	()		28/03/2023	000828379203
8284161	()		29/03/2023	000828416102
8283742	()		29/03/2023	000828374208
8284461	()		29/03/2023	000828446107

μ :
μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8285260	()		29/03/2023	000828526006

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8284564	()		30/03/2023	000828456400
8283734	()		28/03/2023	000828373402
8284549	()		28/03/2023	000828454901
8285090	()		30/03/2023	000828509007
8283740	()		28/03/2023	000828374004
8284090	()		28/03/2023	000828409000
8283448	()		27/03/2023	000828344804
8284422	()		28/03/2023	000828442202
8284056	()		28/03/2023	000828405604
8283569	()		28/03/2023	000828356902
8287296	()		06/04/2023	000828729609
8284116	()		28/03/2023	000828411606
8283480	()		28/03/2023	000828348006
8286681	()		28/03/2023	000828668106
8284082	()		29/03/2023	000828408204
8284050	()		28/03/2023	000828405003
8284040	()		28/03/2023	000828404004
8284119	()		28/03/2023	000828411901
8284054	()		28/03/2023	000828405400
8284057	()		28/03/2023	000828405706
8284511	()		31/03/2023	000828451100
8284683	()		30/03/2023	000828468305
8284118	()		29/03/2023	000828411800
8286999	()		06/04/2023	000828699904
8297063	()		17/04/2023	000829706306
8283598	()		28/03/2023	000828359808
8283850	()		30/03/2023	000828385001
8283481	()		28/03/2023	000828348108
8283735	()		28/03/2023	000828373504
8295973	()		14/04/2023	000829597304
8283447	()		27/03/2023	000828344702
8284561	()		28/03/2023	000828456105
8283986	()		30/03/2023	000828398608
8283851	()		30/03/2023	000828385103
8287933	()		06/04/2023	000828793306
8283487	()		28/03/2023	000828348709
8283511	()		28/03/2023	000828351102

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8286574	()		28/03/2023	000828657404
8284045	()		28/03/2023	000828404503
8283981	()		28/03/2023	000828398109
8283759	()		27/03/2023	000828375900
8284565	()		30/03/2023	000828456502
8285082	()		30/03/2023	000828508201
8283486	()		28/03/2023	000828348607
8284042	()		28/03/2023	000828404208
8283737	()		28/03/2023	000828373708
8283761	()		27/03/2023	000828376104
8283635	()		28/03/2023	000828363506
8283796	()		28/03/2023	000828379600
8298274	()		20/04/2023	000829827400
8298995	()		22/04/2023	000829899508
8288820	()		07/04/2023	000828882000
8283755	()		27/03/2023	000828375502
8283722	()		28/03/2023	000828372200
8284121	()		29/03/2023	000828412106
8283647	()		28/03/2023	000828364709
8283946	()		28/03/2023	000828394601
8284029	()		28/03/2023	000828402902
8284037	()		28/03/2023	000828403708
8298819	()		20/04/2023	000829881904
8295994	()		14/04/2023	000829599404
8283669	()		28/03/2023	000828366900
8285086	()		30/03/2023	000828508609
8285078	()		30/03/2023	000828507803
8283732	()		28/03/2023	000828373209

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8295369	()		17/04/2023	000829536907
8290646	()		09/04/2023	000829064601

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8295740	()		17/04/2023	000829574005

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8295572	()		17/04/2023	000829557200
8296107	()		17/04/2023	000829610700
8296669	()		17/04/2023	000829666909
8298763	()		20/04/2023	000829876300
8285154	()		02/04/2023	000828515406
8296559	()		17/04/2023	000829655901
8287920	()		06/04/2023	000828792001
8284470	()		28/03/2023	000828447004
8295730	()		17/04/2023	000829573006
8293135	()		12/04/2023	000829313501
8295559	()		17/04/2023	000829555904
8288905	(-)		06/04/2023	000828890500
8296008	()		17/04/2023	000829600803
8295497	()		17/04/2023	000829549709
8283828	()		28/03/2023	000828382809
8295745	()		17/04/2023	000829574504
8295556	()		17/04/2023	000829555609
8296556	()		17/04/2023	000829655606
8287075	()		06/04/2023	000828707502
8288303	(-)		06/04/2023	000828830307
8300779	()		17/04/2023	000830077900
8295747	()		17/04/2023	000829574708
8283589	()		28/03/2023	000828358900
8296555	()		17/04/2023	000829655504
8296966	()		16/04/2023	000829696608
8295500	()		17/04/2023	000829550002
8283591	()		28/03/2023	000828359105
8296560	()		17/04/2023	000829656004
8295749	()		17/04/2023	000829574901
8295754	()		17/04/2023	000829575401
8284180	()		28/03/2023	000828418009
8296865	()		17/04/2023	000829686508
8289041	(-)		06/04/2023	000828904102
8297122	()		17/04/2023	000829712206
8295746	()		17/04/2023	000829574606
8296557	()		17/04/2023	000829655708
8285795	()		03/04/2023	000828579503

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8289039	(-)		06/04/2023	000828903908
8295535	()		17/04/2023	000829553509

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8296586	()		17/04/2023	000829658603
8297106	()		17/04/2023	000829710605
8295622	()		17/04/2023	000829562202
8296585	()		17/04/2023	000829658501
8296587	()		17/04/2023	000829658705

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8284206	()		30/03/2023	000828420605
8288501	()		30/03/2023	000828850100
8299024	()		07/04/2023	000829902406
8284517	()		30/03/2023	000828451700
8299051	()		07/04/2023	000829905108
8285486	(-)		29/03/2023	000828548601
8299325	()		22/04/2023	000829932502
8283544	()		14/03/2023	000828354405
8284521	()		30/03/2023	000828452109
8287179	()		30/03/2023	000828717908
8284207	()		30/03/2023	000828420707
8283282	()		14/03/2023	000828328203
8284523	()		30/03/2023	000828452302
8299056	()		07/04/2023	000829905607
8289998	()		09/04/2023	000828999804
8284428	()		29/03/2023	000828442803
8299076	()		07/04/2023	000829907605
8284431	()		29/03/2023	000828443100
8299082	()		07/04/2023	000829908207
8299037	()		20/04/2023	000829903700
8299088	()		07/04/2023	000829908808
8284524	()		30/03/2023	000828452404
8299089	()		07/04/2023	000829908900
8284208	()		30/03/2023	000828420809

μ :
μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8299096	()		07/04/2023	000829909603
8286210	()		30/03/2023	000828621008

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8294583	()		30/03/2023	000829458303
8294033	()		10/04/2023	000829403307
8293401	- ()		10/04/2023	000829340101
8284582	(-)		29/03/2023	000828458205
8284978	(-)		30/03/2023	000828497800
8284835	()		29/03/2023	000828483500
8293332	()		10/04/2023	000829333202
8284223	()		30/03/2023	000828422308
8284225	(-)		30/03/2023	000828422501
8284385	(-)		30/03/2023	000828438504
8284226	(-)		30/03/2023	000828422603
8296383	(-)		17/04/2023	000829638301
8284310	(-)		30/03/2023	000828431001
8285788	()		30/03/2023	000828578800
8285794	()		30/03/2023	000828579401
8284763	(-)		30/03/2023	000828476305
8284299	(-)		30/03/2023	000828429902

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8283655	()		29/03/2023	000828365504
8284611	()		30/03/2023	000828461108
8286291	()		03/04/2023	000828629102
8288094	()		07/04/2023	000828809406
8292189	()		09/04/2023	000829218907
8283794	()		28/03/2023	000828379407
8285396	()		02/04/2023	000828539602
8284500	()		29/03/2023	000828450009
8287886	()		07/04/2023	000828788609
8285716	()		31/03/2023	000828571602
8288085	()		07/04/2023	000828808509
8290766	()		07/04/2023	000829076608
8283836	()		30/03/2023	000828383604
8289725	()		09/04/2023	000828972509
8296973	()		30/03/2023	000829697301
8283932	()		29/03/2023	000828393205
8288690	()		07/04/2023	000828869008

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8284354	()		30/03/2023	000828435405
8283865	()		29/03/2023	000828386500
8288102	()		07/04/2023	000828810209
8285726	()		31/03/2023	000828572601
8287018	()		06/04/2023	000828701803
8287020	()		06/04/2023	000828702008
8298014	()		19/04/2023	000829801400
8287378	()		31/03/2023	000828737802
8287303	()		03/04/2023	000828730300
8296967	()		30/03/2023	000829696700
8291428	()		07/04/2023	000829142808
8300072	()		30/03/2023	000830007200
8284030	()		29/03/2023	000828403005
8300067	()		30/03/2023	000830006700
8287914	()		07/04/2023	000828791400
8284419	()		29/03/2023	000828441906
8296116	()		16/04/2023	000829611607
8284088	()		30/03/2023	000828408805
8289627	()		09/04/2023	000828962704
8286294	()		01/04/2023	000828629408
8290421	()		09/04/2023	000829042108
8285876	()		02/04/2023	000828587605
8285874	()		02/04/2023	000828587401
8290553	()		07/04/2023	000829055307
8284325	()		30/03/2023	000828432500
8298017	()		19/04/2023	000829801705
8296112	()		16/04/2023	000829611200

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8285868	()		03/04/2023	000828586800
8285869	()		03/04/2023	000828586901
8300111	()		30/03/2023	000830011102
8289019	()		30/03/2023	000828901900
8299530	()		30/03/2023	000829953009
8300106	()		30/03/2023	000830010602
8285773	()		30/03/2023	000828577301

μ :

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8296206	()		10/04/2023	000829620606

μ :

/	μ. μ μ	μ	μ/ μ	(μ μ)
8285662	()		31/03/2023	000828566202
8284723	()		30/03/2023	000828472309
8285661	()		31/03/2023	000828566100