

1 2011 31 2011

	2011 ( )							
			( . )		-		( . )	
1.	207586, 94	-	--	-	1) 2)Nissan Atlas	-	-	-
2.	307317, 32		1200 360000 88,2		1) - 2) - 50	-	-	-
	516955	-	-	-	-	-	-	-
3.	1308972 ,92		731,86 397,10		-	-	-	-

4.	289519, 23		618 103,7		YOYOTA COROLLA	-	-	-
\	362400, 10	-	-	-	-	-	-	-
5.	148922, 97		1102,00 78,10 58,70		-	-	-	-
\	493810, 25		42,40		1) « 2) -3151	-	-	-
6.	120709, 05	( ½)	50,3 ½ 25,15		YOYOTA CORONA	-	-	-
\	110201, 18	-	-	-	1) 2110 2) 469	-	-	-
	-	( ½)	50,3 ½ 25,15		-	-	-	-
7.	259683, 22	-	-	-	-	-	-	-

	+	-	-	-	-	-	-	-
8.	214537, 20	-	-	-	-	-	-	-
	5905,59		40,60		2110	-	-	-
	-	-	-	-		-	-	-
9.	293643, 49	-	-	-	-		118,6	
	246067, 35	( .) ( .)	1860 118,6		NISSAN SUNNY	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	220425, 54	-	-	-	-		96,3	
	-	-	-	-	-	-	-	-

11.	314425, 95		1/3 – 1915,54		-	-	-	-
12.	412586, 00		62			-	-	-
	411026	-	-	-	-	-	-	-
13.	603801, 49		62 74,40 65,8		1) - 200 2) 330301	-	-	-
	112040		15,5 .		-	-	-	-
14.	333919, 06		21 233 1/3 -17,03		21099	-	-	-
	197568, 34		70 1/3 -17,03		-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-

15.	634956, 00	1/4  1/2	15500  85,7  58,50  2/17 235000,00  150000,00  4364,47 1/4 85,7 1/2 58,5		3909	-	-	-
	-		1/4 85,7		-	-	-	-
16.	136268, 03	-	800  288  80  36		-	-	-	-
17.	195468, 65		1376,  14,00		-	-	-	-

	140524, 70	-	-	-	HONDA INTEGRA	-	-	-
	-	-	-		-			
18.	202300, 96	( ) ( )	70,0 68		- 111930	-	-	-
	35000	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
19.	44388,6 2	( )	69,4		-	-	-	-
	54000	( )	69,4		-	-	-	
	-	( )	69,4		-	-	-	-

20.	142452, 45		1/113 -1751 3/565 - 1751 41,5		-	-	-	-
	72000	-	-	-	-	-	-	-
21.	308767, 75		101,2 18		-	-	-	-
	35669,8 1		½ -50,1 17,5		-	-	-	-
	840,00		½ -50,10		-	-	-	-
22.	204997, 94		49,20		-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
23.	178869, 25		29,7					
	457690, 87		105000,0 215,0		1)Mercedes-320 2) - 2104	-	-	-

			104,0 29,7					
	115800, 0	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
24.	305933, 85		1695 89,7		-	-	-	-
25.	237882, 86		1/6 -543 2/39 -543 72 48		-469	-	-	-
	8936,8		48		-	-	-	-
26.	751785, 84		1915,54 81,40		1) 21063 2) DAEWO O NEXIA GL 3)	-	-	-

	155104, 50		1915,54  81,40 800		-	-	-	-
27.	778357, 37		2482  154 53,6		-	-	-	-
28.	165467, 58		800  63		21063	-	-	-
	92934,2 4		66		-	-	-	-
29.	667528, 00		1151  103,5		-	-	-	-
	90841,3 8		1151  103,5		-	-	-	-
30	328887, 49		8380,9  49,6			-	-	-

	38178,9 1	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
31.	243168, 53		11,0 80,2		-	-	-	-
32.	234719, 13		4461,1 93,7		2123 -8284	-	-	-
	158721, 54		4461,1 93,7		-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
33	256252, 42		1535 109 31,5		-	-	-	-

	445719, 74		1535  109  31,5		Nissan wingroad	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	--
34.	359199, 47		150000  50,7 800		-	-	-	-
	55200	-	-	-	-	-	-	-
35	213092, 39		1000  64			-	-	-
	180000		1000  530000 64		-500	-	-	-

36.	277186, 84		886 120 ¼ -30		-	-	-	-
	143296, 97		886 120 ¼ -30		-	-	-	-
37.	416054, 98	-	-	-	-	-	-	-
	230563, 50	-	-	-	-21124	-	-	
	-		1/5 – 14,76		-	-	-	-
38	474817		38,2		1) 3110 2) 111132 3) 350	-	-	-
39	230563, 50	-	-	-	-	-	-	-
	416054, 98	-	-	-	-	-	-	-

	-		1/5 - 14,76		-	-	-	-
40	252839, 51		1/2 2139 1/2 91		-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-		
41	243925, 84	-	-	-	-	-	-	-
42.	291648, 86		11 68,7 36 ,2		-	-	-	-
	134811, 77		28,5		- 21150	-	-	-

			68,7					
43	270295	-	-	-	-	-	-	-
	186553		1163,00 60,9		1) 2121 2) 52	-	-	-
44	304866, 68		. 2728,6 119,4		-	-	-	-
45	433626, 27		¼ -49,9 . 42,2		-	-	-	-

46	346253, 69		. 34,4  ( ) 30,5		-	-	-	-
47	185578, 27		2297 ¼  32,4 ½		-	-	-	-
	14528,1 5	-	-	-	-	-	-	-
48	343652, 78		666,00 ½  72 1/2		-	-	-	-
	158712, 02		666,00 ½  72 1/2		2106	-	-	-

49	207755, 10	-	-	-	-	-	-	-
50	250281, 63		57,1 2/3-34,3		-	-	-	-
	139168, 59		57,1		412	-	-	-
	-		57,1		-	-	-	-
51	160201	-	-	-	-	-	-	-
52	198786, 99		1571 80, 2		-	-	-	-
	-		¼ 1571 ¼			-	-	-

			80, 2					
	-		1571 80, 2		-	-	-	-
	-		1571 80, 2		-	-	-	-
53	200372		37,6		-	-	-	-
	118754		37,6 1\4 49, 5		-	-	-	-
	2664,36	-	-	-	-	-	-	-

	2664,36		1\4 49, 5		-	-	-	-
54	398647, 10		( )1595,4 ( )1937,5 1/2 -1125,00 57,30 50,80 ½ 60,1		-	-	-	-
	78370		1/2 -1125,00 ½ 60,1		21015	-	-	-
55	236433		15,5 798 57,3		-	-	-	
56	413067	-	-	-	-	-	-	
57	120616		1\2 -1125 1\2 51,5		-	-		

	-		1\2 -1125		-	-		
			1\2 51,5					
58	210089		2175 69,3 ¼ - 70		-	-	-	
	73272	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	
59	73272	-	-	-	-	-	-	
	210089		2175 69,3 ¼ - 70		-	-	-	
	--	-	-	-	-	-	-	

60	171075, 93		622 1/13 - 152 50,7	-	-			
61	13873,6 0		4238,6	-	-	-	-	
	162750	-	-	-	-	-		
	-	-	-	-	-	-	-	
62	111729, 82		568,0 69,0			-	-	-
	200,00	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-

63	177778, 65		1/64 - 204063		-	-	-	-
			56,2					
	82200,0 0	1/64	1/64		2106	-	-	-
64	147846, 53		3/5 468000 1/3 - 366  3547  1/3 - 75.8		1) 21213 " " 2) 1183 " " 3)HYUNDAI TUCSON 20GLSMT 4) - 40 5) -25	-	-	-
			1/3 156000  52,3		-	-	-	-
65	174191		1/35 128000 ½ -69,6		-	-	-	-
	-		½ -69,6		-	-	-	-

66	201197, 46		2780,00 90,1		-	-	-	-
	-		2780,00 90,1			-	-	-
	-		2780,00 90,1		-	-	-	-
	-			-	-	-	-	-
67	214926	-	-	-	-	-	-	-
	260190		1580( )		21065	-	-	-
			56( )					
68	151659		80000 41,0		-	-	--	-

	140187		80000( ) 1600( ) 58( )		31010			
69	184370		210000 105000		2107			
70	137412		190000( . 72,2( )		- 21063			
	-	-	-	-	-	-	-	-
71	205513		½ 46 . 4076		21093 -2715	-	-	--
	162593		1/2		-	-	-	-
72	152024		½ - 2263 1/7 - 920000 1/2 -		-	-	-	-

			4410000					
	71677		½ – 2263 1/7 – 920000 1/2 –92,4		2109	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
73	115323, 83	-	-	-	-	-	-	-
	170600	-	-	-	-	-	-	
74	149532		2783,0 68,2					
	32500		– 2600 67,2		21043 1102 5402 -	-		-
75	133615	-	-	-	-	-	-	-

	38000		\ \		21144 -3507 - 80	-	-	-
			1384					
			2616,5					
			- 89.8					
	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-
76	175210		<sup>2/5</sup> 450000		Toyota cjrolla	-	-	
			470000 <sup>1/4</sup> 134					
			33					
	167000		2360,1		-21213	-	-	-

			\ 150000 2/5  \  150000  \  135000 1/4 134 998,1		-150 -80			
	-		1/4 134		-	-	-	
77	171071		1/12 97000  1/3 49 1/3 100		-	-	-	
	300000		1/12 97000  1/3		80	-	-	-

			100	1/3				
78	165728		780000		-	-	--	-
			69,4					
	61221		780000		-21074	-	-	-
			69,4					