

## תוצאות סופיות מכירה 11

	581	600	528	200	475		422		369	150	316		265	850	212	120	158		105	150	53	850	1
	582		529	180	476		423	320	370	130	317	140	266	120	213	260	159		106	150	54	1100	2
	583	420	530	750	477	500	424	220	371	2200	318	140	267		214	140	160		107	150	55	170	3
250	584	1400	531		478	1200	425	160	372	850	319	120	268	130	215		161	900	108	120	56		4
120	585		532		479	1200	426	120	373	400	320		269		216	500	162	120	109	240	57	350	5
400	586		533		480		427		374	900	321		270	200	217	120	163		110	150	57	120	6
	587	360	534	100	481		428	500	375	י.א.	322	150	271		218	220	164		111	240	58	120	7
	588	250	535		482	600	429		376	150	323	250	272	140	219	500	165	300	112		59	900	8
350	589	260	536		483	650	430	140	377		324	3000	273	8000	220	1000	166	900	113		60		9
1100	590	120	537		484		431	120	378		325		274	350	221		167	850	114		61	160	10
	591	280	538	150	485	120	432	120	379	1100	326	120	275	240	222		168		115	200	62	260	11
550	592	300	539		486		433	300	380	800	327		276	150	223	40	169	240	116		63		12
0	593	420	540		487	200	434	130	381	170	328		277	180	224		170	700	117	0	64	280	13
700	594	600	541		488	250	435		382	550	329		278	320	225	700	171		118	120	65	250	14
240	595	200	542		489	120	436	100	383	300	330		279	240	226	100	172		119	100	66	180	15
300	596		543	100	490		437	200	384	140	331	2200	280	600	227	190	173		120		67	220	16
	597	220	544	100	492		438	160	385	250	332	700	281		228	260	174	160	121	220	68	120	17
120	598	440	545	100	493		439	200	386	250	333		282		229	100	175	300	122		69	1500	18
320	599	700	546	200	494	150	440	100	387	220	334		283		230	100	176		123	150	70	1000	18
200	600	850	547	120	495		441	100	388	150	335		284	200	231	320	177		124	360	71		19
	601	370	548	100	496	120	442	150	389		336	180	285	120	232	300	178		125	220	72	1100	20
	602	850	549		497	6000	443	120	390	420	337		286		233	100	179	190	126	220	73		21
	603	140	550	550	498	180	444	180	391	320	338		287		234	400	180	200	127		74	200	22
190	604	120	551		499		445		392	150	339		288		235	300	181	180	128	180	75	130	23
150	605	120	552	120	500	110	446	100	393	150	340		289	400	236	120	182		129		76		24
	606	120	553	120	501		447		394		341	300	290	240	237	140	183	650	130	200	77	260	25
420	607		554	150	502		448	440	395	190	342	350	291		238	300	184	450	131	130	78		26
180	608	220	555	220	503		449	100	396	420	343		292	280	239	250	185	180	132		79	100	27
	609		556	220	504		450	400	397	500	344	120	293	120	240	340	187		133		80		28
	610	120	557	280	505		451		398	900	345		294	260	241	100	188	100	134	3000	81	150	29
300	611	700	558		506		452	130	399	700	346	250	295	550	242		189		135		82		30
1500	612	1800	559	150	507		453	220	400	100	347	320	296	100	243		190	450	136		83	140	31
350	613	270	560	120	508		454		401	150	348	420	296		244	100	191	170	137		84	120	32
150	614	150	561	120	509	120	455	120	402	260	349	120	296		245	200	192	240	138	650	85		33
	615	150	562		510	120	456		403	200	350	850	297	800	246	160	193		139		86		34
240	616	110	563		511		457		404	200	351	950	298	300	247	200	194		140	100	87		35
150	617		564		512	120	458	220	405	240	352		299	380	248		195		141		88	150	36
		150	565		513	120	459	120	406	150	353	150	300		249	160	196		142	100	89		37
		150	566		514		460	100	407	250	354		301		250		197	120	143	160	90		38
			567	180	515		461	130	408		355		302	150	251	1200	198		144		91	220	39
		1900	568		516		462	320	409		356	120	303		252		199		145	120	92		40
		900	569		517	120	463	750	410	800	357	100	304	800	253		200		146		93	240	41
		290	570		518	550	464	260	411		358		305		254		201	100	147		94		42
			571	220	519	180	465		412	120	359		306	550	255	220	202		148		95	500	43
		150	572		520		466	180	413	3500	360		307		256	650	203		149	500	96	1300	44
			573	250	521	130	467	120	414	250	361	480	308	1200	257	1200	204	360	150	250	97	300	45
		120	574	100	522	120	468	220	415	220	362	100	309		258	י.א.	205	150	151	150	98	150	46
		100	575		523		469	130	416	140	363		310	650	259	440	206	160	152		99	240	47
		400	576		524		470	150	417	300	364	500	311		260	1200	207	130	153		100	150	48
		5500	577		525	120	471		418	320	365	250	312	180	261	600	208	190	154	650	101	100	49
		110	578	200	526		472	150	419	280	366		313		262		209	170	155		102		50
		950	579	260	527		473	140	420	160	367	420	314	100	263	280	210	400	156	140	103	100	51
			580			130	474	120	421	150	368		315	600	264		211	160	157	150	104		52