

(23.3.2021)

יתר הרשימו	הרשימה הערבית המאוחדת (אחוזים)	יהדות התורה	הציונות הדתית	הרשימה הערבית המשותפת	ש"ס	ימינה-הימין החדש	ישראל ביתנו	תקווה חדשה	כחול לבן	מרצ	מפלגת העבודה	הליכוד	יש עתיד	סה"כ	תת-רובע
OTHER LISTS	UNITED ARAB LIST	UNITED TORAH JUDAISM	RELIGIOUS ZIONIST PARTY	JOINT ARAB LIST	SHAS	YEMINA	ISRAEL BEITENU	TIKVA HADASHA	KACHOL-LAVAN	MERETZ	LABOUR PARTY	LIKUD	YESH ATID	TOTAL	SUB-QUARTER
1.4	0.5	0.8	1.7	1.9	3.6	3.6	3.7	4.2	10.8	14.0	14.8	17.0	22.1	100	TOTAL
<u>1.0</u>	<u>0.0</u>	<u>0.2</u>	<u>1.1</u>	<u>0.5</u>	<u>0.7</u>	<u>3.6</u>	<u>3.4</u>	<u>4.2</u>	<u>14.3</u>	<u>14.3</u>	<u>12.8</u>	<u>13.7</u>	<u>30.1</u>	<u>100</u>	1
1.1	-	0.3	1.0	0.3	1.2	4.2	4.0	4.9	15.4	10.0	10.2	18.0	29.5	100	11
0.8	-	0.2	1.0	0.4	0.3	3.3	3.0	4.0	13.8	15.4	12.8	11.3	33.5	100	12
1.1	0.1	0.2	1.2	0.9	0.5	2.9	3.0	3.4	13.1	19.2	16.1	9.7	28.5	100	13
<u>1.2</u>	<u>-</u>	<u>1.9</u>	<u>0.9</u>	<u>0.4</u>	<u>1.5</u>	<u>3.2</u>	<u>3.5</u>	<u>4.2</u>	<u>13.8</u>	<u>13.3</u>	<u>13.2</u>	<u>13.7</u>	<u>29.1</u>	<u>100</u>	2
1.2	-	0.3	0.7	0.5	0.8	3.0	2.8	4.3	13.5	15.1	15.2	13.0	29.6	100	21
1.2	-	5.0	1.0	0.3	2.6	3.5	4.8	4.2	13.5	10.0	10.6	15.1	28.1	100	22
1.3	-	0.3	1.1	0.4	0.9	3.2	3.0	3.9	15.0	15.1	13.6	12.8	29.5	100	23
<u>1.4</u>	<u>-</u>	<u>0.3</u>	<u>0.9</u>	<u>0.9</u>	<u>0.4</u>	<u>3.9</u>	<u>3.3</u>	<u>4.4</u>	<u>13.3</u>	<u>17.8</u>	<u>18.7</u>	<u>9.5</u>	<u>25.2</u>	<u>100</u>	3
1.5	-	0.3	0.9	0.8	0.4	4.2	3.4	4.4	14.1	16.6	17.5	9.7	26.1	100	31
1.2	-	0.3	1.0	0.7	0.4	3.9	3.6	4.4	13.1	17.0	19.4	9.0	26.0	100	32
1.5	-	0.3	1.0	0.8	0.5	4.4	3.4	4.7	13.8	16.8	17.3	11.1	24.4	100	33
1.2	-	0.3	0.9	1.1	0.5	3.2	2.9	4.0	12.2	20.5	21.0	8.1	24.1	100	34
<u>1.1</u>	<u>-</u>	<u>0.5</u>	<u>1.3</u>	<u>0.7</u>	<u>0.4</u>	<u>3.7</u>	<u>3.2</u>	<u>4.3</u>	<u>12.7</u>	<u>18.3</u>	<u>18.3</u>	<u>10.0</u>	<u>25.6</u>	<u>100</u>	4
1.1	-	0.4	1.0	0.6	0.3	3.7	3.0	4.3	12.8	16.7	18.6	9.7	27.7	100	41
1.1	-	0.7	1.4	0.5	0.5	4.0	3.2	4.7	13.5	17.5	17.2	11.2	24.5	100	42
1.1	-	0.5	1.4	1.0	0.4	3.5	3.2	4.1	12.3	20.0	18.6	9.5	24.3	100	43
<u>1.5</u>	<u>-</u>	<u>0.7</u>	<u>1.3</u>	<u>1.5</u>	<u>1.0</u>	<u>3.2</u>	<u>3.2</u>	<u>3.8</u>	<u>10.8</u>	<u>19.9</u>	<u>20.0</u>	<u>11.6</u>	<u>21.7</u>	<u>100</u>	5
1.3	-	0.5	1.2	1.4	0.6	3.2	3.1	3.6	11.1	20.4	19.7	10.7	23.1	100	51
2.2	0.1	0.7	1.7	1.0	2.0	3.6	3.3	4.7	10.1	17.1	18.0	17.5	17.9	100	52
1.3	-	0.7	1.7	0.8	2.7	3.0	2.6	3.5	8.8	19.9	16.2	17.5	21.3	100	53
0.9	0.1	1.6	1.2	1.8	0.9	3.2	3.0	3.4	10.2	23.1	23.6	8.4	18.8	100	54
1.8	0.1	1.0	1.0	2.1	0.6	2.2	3.6	3.7	11.1	18.6	22.3	8.7	23.1	100	55
<u>1.3</u>	<u>0.0</u>	<u>1.8</u>	<u>1.0</u>	<u>1.5</u>	<u>0.6</u>	<u>3.5</u>	<u>4.2</u>	<u>4.4</u>	<u>11.8</u>	<u>18.8</u>	<u>18.9</u>	<u>9.4</u>	<u>22.7</u>	<u>100</u>	6
0.9	-	2.4	0.8	1.8	0.6	3.0	3.4	3.9	11.6	20.5	20.6	8.0	22.5	100	61
2.4	-	0.4	1.3	0.9	0.5	4.9	6.6	5.7	12.3	14.1	14.5	13.1	23.3	100	62
<u>1.9</u>	<u>5.0</u>	<u>0.3</u>	<u>1.8</u>	<u>13.6</u>	<u>7.5</u>	<u>2.7</u>	<u>4.3</u>	<u>2.9</u>	<u>5.0</u>	<u>10.7</u>	<u>11.7</u>	<u>21.7</u>	<u>10.9</u>	<u>100</u>	7
2.5	0.6	0.1	1.2	3.7	1.3	3.2	2.9	2.4	8.4	20.2	22.7	12.1	18.8	100	71
1.6	10.1	0.1	1.1	24.8	0.9	1.5	2.7	1.1	4.6	15.3	15.1	8.6	12.6	100	72
1.7	5.6	0.3	1.4	16.3	5.3	2.5	6.8	3.1	5.0	8.5	9.4	24.9	9.1	100	73
1.9	2.9	0.4	2.5	8.0	13.8	3.4	4.5	3.9	4.5	6.9	8.3	30.2	8.8	100	74
<u>1.8</u>	<u>0.1</u>	<u>0.6</u>	<u>3.1</u>	<u>2.0</u>	<u>9.7</u>	<u>3.2</u>	<u>2.5</u>	<u>3.5</u>	<u>6.0</u>	<u>13.6</u>	<u>17.9</u>	<u>22.5</u>	<u>13.5</u>	<u>100</u>	8
2.0	0.1	0.4	1.3	2.3	1.8	2.5	3.2	3.1	8.3	18.9	24.2	12.7	19.2	100	81
1.3	0.2	1.0	6.3	2.7	14.4	5.0	1.7	2.7	3.5	10.8	13.9	29.3	7.2	100	82
1.6	0.1	0.8	5.1	1.2	21.4	3.8	1.7	4.4	2.9	5.7	8.7	36.7	6.0	100	83
<u>1.8</u>	<u>0.0</u>	<u>1.2</u>	<u>3.7</u>	<u>0.5</u>	<u>10.9</u>	<u>4.7</u>	<u>4.9</u>	<u>5.0</u>	<u>6.5</u>	<u>5.1</u>	<u>7.9</u>	<u>33.9</u>	<u>13.8</u>	<u>100</u>	9
1.5	-	0.5	3.0	0.5	2.5	4.7	3.1	5.0	12.3	11.0	13.2	19.1	23.6	100	91
2.1	-	1.2	3.7	0.7	11.2	4.7	3.4	5.3	6.5	5.6	10.0	33.0	12.6	100	92
1.5	0.1	1.3	5.2	0.4	16.8	4.1	4.6	4.1	3.2	2.8	4.4	43.4	7.9	100	93
1.9	-	1.5	3.5	0.2	12.6	5.2	7.8	5.1	4.6	2.2	4.5	39.1	11.9	100	94