

**TOTAL FERTILITY RATE ASSUMPTIONS, BY POPULATION  
GROUP AND VARIANT, 2016-2065**

**הנחות שיעור פריון כולל, לפי קבוצת  
אוכלוסייה וחלופה, 2065-2016**

ערבים Arabs			חרדים Ultra-Orthodox			יהודים ואחרים (ללא חרדים) Jews and Others (without Ultra-Orthodox)			
חלופה נמוכה Low variant	חלופה בינונית Medium variant	חלופה גבוהה High variant	חלופה נמוכה Low variant	חלופה בינונית Medium variant	חלופה גבוהה High variant	חלופה נמוכה Low variant	חלופה בינונית Medium variant	חלופה גבוהה High variant	
3.00	3.09	3.19	6.37	6.71	7.03	2.44	2.52	2.60	2016
2.91	3.06	3.20	6.24	6.71	7.15	2.42	2.54	2.66	2017
2.84	3.02	3.18	6.15	6.71	7.27	2.41	2.56	2.71	2018
2.77	2.98	3.17	6.05	6.71	7.36	2.41	2.58	2.75	2019
2.71	2.94	3.16	5.98	6.70	7.43	2.40	2.59	2.78	2020
2.68	2.92	3.16	5.88	6.68	7.48	2.38	2.59	2.80	2021
2.64	2.89	3.14	5.81	6.65	7.52	2.37	2.59	2.82	2022
2.60	2.87	3.14	5.73	6.62	7.56	2.35	2.59	2.83	2023
2.56	2.85	3.14	5.65	6.60	7.58	2.33	2.59	2.85	2024
2.53	2.82	3.12	5.58	6.59	7.62	2.32	2.59	2.86	2025
2.49	2.80	3.11	5.51	6.56	7.66	2.31	2.59	2.87	2026
2.45	2.78	3.10	5.43	6.53	7.67	2.29	2.59	2.89	2027
2.42	2.75	3.10	5.35	6.51	7.69	2.29	2.59	2.90	2028
2.38	2.73	3.08	5.28	6.49	7.70	2.27	2.59	2.91	2029
2.35	2.71	3.08	5.24	6.46	7.72	2.26	2.59	2.92	2030
2.31	2.69	3.07	5.15	6.43	7.70	2.24	2.58	2.92	2031
2.29	2.68	3.07	5.06	6.40	7.72	2.22	2.57	2.93	2032
2.26	2.66	3.07	5.01	6.37	7.76	2.20	2.56	2.92	2033
2.24	2.64	3.06	4.96	6.34	7.77	2.19	2.55	2.92	2034
2.21	2.62	3.05	4.89	6.32	7.77	2.18	2.55	2.92	2035
2.18	2.61	3.05	4.83	6.29	7.76	2.16	2.54	2.93	2036
2.16	2.60	3.04	4.76	6.25	7.78	2.14	2.53	2.93	2037
2.12	2.58	3.03	4.72	6.23	7.80	2.13	2.52	2.93	2038
2.10	2.57	3.02	4.67	6.20	7.79	2.12	2.52	2.93	2039
2.07	2.55	3.03	4.59	6.16	7.79	2.10	2.50	2.93	2040
2.05	2.54	3.02	4.52	6.13	7.78	2.08	2.49	2.93	2041
2.04	2.53	3.01	4.49	6.08	7.79	2.07	2.48	2.93	2042
2.01	2.51	3.01	4.38	6.05	7.77	2.05	2.47	2.91	2043
2.00	2.50	3.00	4.30	6.01	7.74	2.01	2.46	2.91	2044
1.97	2.49	3.00	4.26	5.97	7.74	2.00	2.44	2.91	2045
1.95	2.48	3.00	4.19	5.93	7.71	1.98	2.43	2.92	2046
1.92	2.46	3.00	4.09	5.90	7.68	1.96	2.42	2.91	2047
1.91	2.46	2.99	4.01	5.86	7.69	1.93	2.41	2.89	2048
1.88	2.44	2.97	3.91	5.82	7.67	1.91	2.39	2.89	2049
1.86	2.42	2.99	3.85	5.78	7.69	1.89	2.38	2.88	2050
1.83	2.41	2.98	3.82	5.74	7.66	1.87	2.37	2.88	2051
1.81	2.41	2.97	3.77	5.71	7.66	1.86	2.37	2.89	2052
1.80	2.40	2.97	3.69	5.67	7.68	1.85	2.36	2.88	2053
1.78	2.39	2.97	3.64	5.63	7.69	1.84	2.35	2.89	2054
1.77	2.38	2.96	3.61	5.60	7.64	1.83	2.34	2.88	2055
1.74	2.37	2.97	3.49	5.57	7.62	1.81	2.33	2.88	2056
1.73	2.36	2.95	3.43	5.52	7.61	1.80	2.33	2.89	2057
1.70	2.35	2.96	3.40	5.47	7.59	1.78	2.32	2.88	2058
1.66	2.34	2.97	3.34	5.43	7.56	1.76	2.31	2.88	2059
1.64	2.32	2.96	3.27	5.38	7.57	1.75	2.30	2.87	2060
1.63	2.30	2.96	3.21	5.36	7.57	1.74	2.30	2.87	2061
1.62	2.29	2.96	3.13	5.31	7.52	1.73	2.28	2.87	2062
1.61	2.28	2.96	3.09	5.28	7.51	1.70	2.28	2.87	2063
1.58	2.26	2.96	3.03	5.24	7.48	1.69	2.27	2.86	2064
1.56	2.25	2.96	2.97	5.21	7.43	1.68	2.25	2.85	2065

LIFE EXPECTANCY(1) AT BIRTH ASSUMPTIONS,  
BY POPULATION GROUP, SEX, AND VARIANT, 2016-2065

הנחות תוחלת חיים(1) בגיל אפס, לפי קבוצת  
אוכלוסייה, מין וחלופה, 2016-2065

ערבים Arabs						יהודים ואחרים Jews and Others						
חלופה נמוכה Low variant		חלופה בינונית Medium variant		חלופה גבוהה High variant		חלופה נמוכה Low variant		חלופה בינונית Medium variant		חלופה גבוהה High variant		
נקבות Females	זכרים Males	נקבות Females	זכרים Males	נקבות Females	זכרים Males	נקבות Females	זכרים Males	נקבות Females	זכרים Males	נקבות Females	זכרים Males	
80.4	77.6	80.9	78.1	81.3	78.5	83.8	80.8	84.3	81.3	84.7	81.8	2016
80.4	77.6	81.1	78.2	81.7	78.9	83.7	80.8	84.4	81.5	85.1	82.2	2017
80.4	77.6	81.2	78.4	82.0	79.2	83.8	80.8	84.6	81.7	85.5	82.5	2018
80.4	77.6	81.4	78.6	82.3	79.5	83.8	80.8	84.8	81.9	85.8	82.8	2019
80.5	77.7	81.6	78.8	82.6	79.8	83.9	80.9	85.0	82.0	86.1	83.1	2020
80.6	77.7	81.8	78.9	82.9	80.1	83.9	81.0	85.2	82.2	86.3	83.4	2021
80.6	77.8	81.9	79.1	83.1	80.4	84.0	81.0	85.3	82.4	86.6	83.7	2022
80.7	77.9	82.1	79.3	83.4	80.6	84.1	81.1	85.5	82.6	86.9	84.0	2023
80.8	78.0	82.3	79.5	83.6	80.9	84.2	81.2	85.7	82.8	87.1	84.2	2024
80.9	78.0	82.4	79.6	83.9	81.1	84.2	81.3	85.9	82.9	87.4	84.5	2025
81.0	78.1	82.6	79.8	84.1	81.3	84.3	81.4	86.0	83.1	87.6	84.7	2026
81.0	78.2	82.7	80.0	84.3	81.6	84.4	81.5	86.2	83.3	87.8	85.0	2027
81.1	78.3	82.9	80.1	84.5	81.8	84.5	81.6	86.4	83.5	88.1	85.2	2028
81.2	78.4	83.1	80.3	84.8	82.0	84.6	81.7	86.5	83.6	88.3	85.5	2029
81.3	78.5	83.2	80.5	85.0	82.3	84.7	81.8	86.7	83.8	88.5	85.7	2030
81.4	78.6	83.4	80.6	85.2	82.5	84.8	81.9	86.9	84.0	88.7	85.9	2031
81.5	78.7	83.5	80.8	85.4	82.7	84.9	82.0	87.0	84.1	89.0	86.1	2032
81.6	78.8	83.7	80.9	85.6	82.9	85.0	82.1	87.2	84.3	89.2	86.4	2033
81.7	78.9	83.8	81.1	85.8	83.1	85.1	82.2	87.3	84.5	89.4	86.6	2034
81.8	79.0	84.0	81.3	86.0	83.3	85.2	82.3	87.5	84.6	89.6	86.8	2035
81.9	79.1	84.2	81.4	86.2	83.5	85.3	82.4	87.7	84.8	89.8	87.0	2036
81.9	79.2	84.3	81.6	86.4	83.7	85.4	82.5	87.8	85.0	90.0	87.2	2037
82.0	79.3	84.5	81.7	86.6	83.9	85.5	82.6	88.0	85.1	90.2	87.4	2038
82.1	79.3	84.6	81.9	86.8	84.1	85.6	82.7	88.1	85.3	90.4	87.6	2039
82.2	79.4	84.7	82.0	87.0	84.3	85.7	82.8	88.3	85.4	90.6	87.8	2040
82.4	79.6	85.0	82.2	87.2	84.6	85.7	82.9	88.4	85.6	90.8	88.0	2041
82.6	79.8	85.2	82.5	87.5	84.9	85.8	83.0	88.6	85.8	91.0	88.2	2042
82.7	79.9	85.4	82.7	87.8	85.1	85.9	83.1	88.7	85.9	91.2	88.4	2043
82.9	80.1	85.6	82.9	88.0	85.4	86.0	83.2	88.9	86.1	91.4	88.6	2044
83.1	80.3	85.8	83.1	88.3	85.6	86.1	83.3	89.0	86.2	91.6	88.8	2045
83.2	80.4	86.1	83.3	88.5	85.9	86.2	83.4	89.2	86.4	91.7	89.0	2046
83.4	80.6	86.3	83.6	88.8	86.2	86.3	83.5	89.3	86.5	91.9	89.2	2047
83.5	80.8	86.5	83.8	89.0	86.4	86.4	83.6	89.5	86.7	92.1	89.4	2048
83.7	80.9	86.7	84.0	89.3	86.7	86.5	83.7	89.6	86.8	92.3	89.6	2049
83.9	81.1	86.9	84.2	89.5	86.9	86.6	83.8	89.7	87.0	92.5	89.8	2050
84.0	81.3	87.1	84.4	89.8	87.2	86.7	83.9	89.9	87.1	92.6	89.9	2051
84.2	81.4	87.3	84.6	90.0	87.4	86.8	84.0	90.0	87.3	92.8	90.1	2052
84.4	81.6	87.5	84.9	90.3	87.7	86.9	84.1	90.2	87.4	93.0	90.3	2053
84.5	81.8	87.7	85.1	90.5	87.9	87.0	84.2	90.3	87.5	93.2	90.5	2054
84.7	81.9	88.0	85.3	90.8	88.2	87.1	84.3	90.4	87.7	93.3	90.7	2055
84.9	82.1	88.2	85.5	91.0	88.4	87.2	84.3	90.6	87.8	93.5	90.8	2056
85.0	82.3	88.4	85.7	91.2	88.6	87.3	84.4	90.7	88.0	93.7	91.0	2057
85.2	82.4	88.6	85.9	91.5	88.9	87.4	84.5	90.9	88.1	93.8	91.2	2058
85.4	82.6	88.8	86.1	91.7	89.1	87.5	84.6	91.0	88.3	94.0	91.3	2059
85.5	82.8	89.0	86.3	92.0	89.4	87.6	84.7	91.1	88.4	94.2	91.5	2060
85.7	82.9	89.2	86.5	92.2	89.6	87.7	84.8	91.3	88.5	94.3	91.7	2061
85.9	83.1	89.4	86.7	92.4	89.8	87.8	84.9	91.4	88.7	94.5	91.8	2062
86.0	83.3	89.6	86.9	92.7	90.1	87.9	85.0	91.5	88.8	94.6	92.0	2063
86.2	83.4	89.8	87.2	92.9	90.3	87.9	85.1	91.6	88.9	94.8	92.2	2064
86.3	83.5	89.9	87.3	93.1	90.5	88.0	85.2	91.8	89.1	95.0	92.3	2065

(1) The same assumptions about life expectancy apply to the population of Jews and Others (without Ultra-Orthodox) and to the population of Ultra-Orthodox.

(1) הנחות תוחלת החיים זהות לאוכלוסיית היהודים ואחרים (ללא חרדים) ולאוכלוסיית החרדים.

MIGRATION ASSUMPTIONS,(1) BY POPULATION  
GROUP, 2016-2065

הנחות הגירה, (1) לפי קבוצת  
אוכלוסייה, 2016-2065

Absolute numbers

מספרים מוחלטים

איחוד משפחות Family reunification				מאזן ישראלים בחו"ל Emigrants				עולים Immigrants				
ערבים Arabs	חרדים Ultra-Orthodox	יהודים ואחרים (ללא חרדים) Jews and Others (without Ultra-Orthodox)	סך הכל Total	ערבים Arabs	חרדים Ultra-Orthodox	יהודים ואחרים (ללא חרדים) Jews and Others (without Ultra-Orthodox)	סך הכל Total	ערבים Arabs	חרדים Ultra-Orthodox	יהודים ואחרים (ללא חרדים) Jews and Others (without Ultra-Orthodox)	סך הכל Total	
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2016
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2017
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2018
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2019
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2020
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2021
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2022
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2023
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2024
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2025
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2026
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2027
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2028
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2029
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2030
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2031
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2032
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2033
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2034
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2035
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2036
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2037
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2038
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2039
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2040
1,200	0	3,400	4,600	-300	-670	-6,030	-7,000	180	1,920	22,080	24,180	2041
1,150	0	3,260	4,420	-290	-640	-5,790	-6,720	170	1,840	21,200	23,210	2042
1,100	0	3,130	4,230	-280	-620	-5,550	-6,440	170	1,770	20,310	22,250	2043
1,060	0	2,990	4,050	-260	-590	-5,310	-6,160	160	1,690	19,430	21,280	2044
1,010	0	2,860	3,860	-250	-560	-5,070	-5,880	150	1,610	18,550	20,310	2045
960	0	2,720	3,680	-240	-540	-4,820	-5,600	140	1,540	17,660	19,340	2046
910	0	2,580	3,500	-230	-510	-4,580	-5,320	140	1,460	16,780	18,380	2047
860	0	2,450	3,310	-220	-480	-4,340	-5,040	130	1,380	15,900	17,410	2048
820	0	2,310	3,130	-200	-460	-4,100	-4,760	120	1,310	15,010	16,440	2049
770	0	2,180	2,940	-190	-430	-3,860	-4,480	120	1,230	14,130	15,480	2050
720	0	2,040	2,760	-180	-400	-3,620	-4,200	110	1,150	13,250	14,510	2051
670	0	1,900	2,580	-170	-380	-3,380	-3,920	100	1,080	12,360	13,540	2052
620	0	1,770	2,390	-160	-350	-3,140	-3,640	90	1,000	11,480	12,570	2053
580	0	1,630	2,210	-140	-320	-2,890	-3,360	90	920	10,600	11,610	2054
530	0	1,500	2,020	-130	-290	-2,650	-3,080	80	840	9,720	10,640	2055
480	0	1,360	1,840	-120	-270	-2,410	-2,800	70	770	8,830	9,670	2056
430	0	1,220	1,660	-110	-240	-2,170	-2,520	60	690	7,950	8,700	2057
380	0	1,090	1,470	-100	-210	-1,930	-2,240	60	610	7,070	7,740	2058
340	0	950	1,290	-80	-190	-1,690	-1,960	50	540	6,180	6,770	2059
290	0	820	1,100	-70	-160	-1,450	-1,680	40	460	5,300	5,800	2060
240	0	680	920	-60	-130	-1,210	-1,400	40	380	4,420	4,840	2061
190	0	540	740	-50	-110	-960	-1,120	30	310	3,530	3,870	2062
140	0	410	550	-40	-80	-720	-840	20	230	2,650	2,900	2063
100	0	270	370	-20	-50	-480	-560	10	150	1,770	1,930	2064
50	0	140	180	-10	-30	-240	-280	10	80	880	970	2065

(1) The migration assumptions are identical in all of the projection variants. הנחות ההגירה זהות בכל חלופות התחזית.