

לוח עזר לגימטריאות:

האותיות:	במס' רגיל (הכרחי)	במספר סדורי	במספר קטן	במס' קדמי (במשולש) של אותיות	במספר ראשוני		ע"פ ציורי האותיות
					ע"פ מס' רגיל	ע"פ מס' סדורי	
א	1	1	1	1	1	1	26
ב	2	2	2	3	2	2	18
ג	3	3	3	6	3	3	16
ד	4	4	4	10	5	5	12
ה	5	5	5	15	7	7	18
ו	6	6	6	21	11	11	6
ז	7	7	7	28	13	13	7
ח	8	8	8	36	17	17	13
ט	9	9	9	45	19	19	57
י	10	10	1	55	23	23	10
כ,ך	20	11	2	75	67	29	20
ל	30	12	3	105	109	31	26
מ,ם	40	13	4	145	167	37	26
נ,ן	50	14	5	195	227	41	50
ס	60	15	6	255	277	43	26
ע	70	16	7	325	347	47	57
פ,ף	80	17	8	405	401	53	30
צ,ץ	90	18	9	495	461	59	60
ק	100	19	1	595	523	61	207
ר	200	20	2	795	1217	67	200
ש	300	21	3	1095	1979	71	58
ת	400	22	4	1495	2741	73	62
ך	500	23	5	1995	3571	79	(20)
ם	600	24	6	2595	4409	83	(26)
ן	700	25	7	3295	5279	89	(50)
ף	800	26	8	4095	6133	97	(30)
ץ	900	27	9	4995	7001	101	(60)

כאשר אותיות המוצפ"ך כתובות בגדול, חשבונן הוא על פי השיטה השניה. (אם אות רגילה כתובה בגדול, חשבונה הוא באלפים).
מספר קטן מספרי – כאשר חשבון מלה במס' קטן מצומצם כך שהופכים את סכום העשרות והיחידות ליחידות. לדוגמה:

משיח במס' קטן = 16. משיח במס' קטן מספרי = 7.

ישנם מקרים נדירים שבהם מגיעים למספר קטן מספרי של 10 – דוגמת המלה "חכמה" (= 73; 37; 19; 10). ואז יתכן צמצום נוסף – של ה-10 ל-1. כמו כן, יתכן צמצום נוסף, כאשר מחברים מספר מלים במס' קטן מספרי יחד. ונקרא: **מספר קטן סופי**.

מספר קדמי – הכונה לסכום האותיות עד לאותה אות מסוימת, בדומה למושג הידוע לגבי מספרים (מה שנקרא גם "משולש").
 בנוגע **למספרים הראשוניים** – זו גימטריא שמתחסת אצלנו בעיקר למספרים הסדוריים של האותיות. לכן, כשיהיה רשום "במס' ראשוני" סתם – יתיחס למספר הסדורי של האותיות. וכשהמספר הראשוני יתיחס למספרים הרגילים של האותיות, נציין זאת במפורש.
 דוגמה למס' ראשוני על פי מס' סדורי של האותיות: נ' היא האות ה-14 מתחלת הא"ב, וערכה יהיה שווה למספר הראשוני ה-14 בסדרת המספרים הראשוניים (מ-1) – כלומר, ל-41. ואם נתיחס למספר הרגיל של נ' – 50 – המספר הראשוני ה-50 הוא 227.
 סוג גימטריא נוסף – מיקומן של האותיות ע"פ הופעתן הראשונה בתורה, ויוצא כדלקמן: א = 3; ב = 1; ג = 738; ד = 127; ה = 12; ו = 22; ז = 472; ח = 46; ט = 121; י = 5; כ = 48; ל = 11; מ = 14; נ = 52; ס = 2210; ע = 182; פ = 51; צ = 28; ק = 151; ר = 2; ש = 4; ת = 6.