

גימטריה حساب حروف ابجد

حروف عبری نام و تلفظ و شماره عددی آنها از این قرار است:

حروف عبری											
א	ב	בּ	ג	גּ	ה	הּ	ד	דּ	ז	ח	ט
א	ב	בּ	ג	גּ	ה	הּ	ד	דּ	ז	ח	ט
حروف فارسی	ب	بـ	گ	گـ	هـ	هـ	دـ	دـ	زـ	חـ	طـ
نام حروف	بـ	بـ	آلفـ	آلفـ	هـ	هـ	دـ	دـ	زـ	חـ	طـ
اعداد ابجد	۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	یود
حروف عبری											
כ	כּ	ךּ	לּ	עּ	מּ	סּ	נּ	זּ	סּ	עּ	ע
كـ	خـ	خـ	لـ	عـ	مـ	سـ	نـ	زـ	سـ	عـ	عـ
حروف فارسی	خـ	خـ	لـ	عـ	مـ	سـ	نـ	زـ	سـ	عـ	عـ
نام حروف	کـ	کـ	لـ	عـ	مـ	سـ	نـ	زـ	سـ	عـ	عـ
اعداد ابجد	۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	عـ
حروف عبری											
ק	צ	נ	ל	מ	ס	ר	ז	ש	س	ת	ת
کـ	لـ	نـ	عـ	مـ	سـ	زـ	شـ	شـ	سـ	تـ	تـ
حروف فارسی	لـ	نـ	عـ	مـ	سـ	زـ	شـ	شـ	سـ	تـ	تـ
نام حروف	کـ	لـ	نـ	عـ	مـ	سـ	زـ	شـ	سـ	تـ	تـ
اعداد ابجد	۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	تـ
حروف عبری											
פ	פּ	צּ	צּ	צּ	צּ	צּ	צּ	צּ	צּ	צּ	צּ
فـ	فـ	فـ	فـ	فـ	فـ	فـ	فـ	فـ	فـ	فـ	فـ
تـ	پـ	پـ	پـ	پـ	پـ	پـ	پـ	پـ	پـ	پـ	پـ
تـ	تاو	سین	شـ	رـ	قـ	صـ	صـ	صـ	سـ	تـ	تـ
نام حروف	پـ	پـ	پـ	پـ	پـ	پـ	پـ	پـ	پـ	پـ	پـ
اعداد ابجد	۴۰۰	۳۰۰	۳۰۰	۲۰۰	۱۰۰	۹۰	۹۰	۸۰	۸۰	۸۰	۴۰۰

تذکرہ: به احترام نام خد-اوند (ی-ه-۶-ه) استثنائی شماره ۱۵ را به جای (ی-ه) ۷۶ و شماره ۱۶ را نیز به جای (ی-ه) ۷۳ نوشتہ می شود.

תתק' = ۹۰۰	צט' = ۹۹	יז' = ۱۷	יא' = ۱۱
א' = ۱۰۰۰	שצח' = ۳۹۸	יח' = ۱۸	יב' = ۱۲
ב' = ۲۰۰۰	תק' = ۵۰۰	יט' = ۱۹	יג' = ۱۳
ג' ... = ۳۰۰۰	תר' = ۶۰۰	כא' = ۲۱	יד' = ۱۴
ה' תשס"ו = ۵۷۶۶	תש' = ۷۰۰	כב' = ۲۲	טו' = ۱۵
א' שפ"ד = ۱۳۸۴	תת' = ۸۰۰	כג' = ۲۳	טו' = ۱۶

مثال:

$$\text{אנג'מן} = ۱۴۴ \quad (1+۵+۳+۴+۵ = ۱۴۴)$$

$$\text{אהרן} = ۲۵۶ \quad (1+۵+۲۰+۵ = ۲۵۶)$$

$$\text{ರחמן} = ۲۹۸ \quad (۲۰+۸+۴+۵ = ۲۹۸)$$

تبصره: حروفی که در زبان عبری وجود ندارد طبق قرارداد، حروف و شماره عددی آنها بدین صورت می باشد.

ח"	ג" יא (ץ")	צ'	ע' יא (ע')	ז'	ذ'	ג'	ט'	حروف عبری
ث	ج	ض	غ	ژ	ذ	ج	ظ	حروف فارسی
۴۰۰	۳ يا (۹۰)	۹۰	۳ يا (۷۰)	۷	۴	۳	۹	اعداد ابجد