## Numerals in many different writing systems

|  | 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 100 | 1000 | 10000 |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| Arabic | － | 1 | Y | － | ！ | 0 | 7 | $\checkmark$ | $\wedge$ | 9 |  |  |  |  |
| Bengali | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | ২ | $\bigcirc$ | 8 | ৫ | ৬ | 9 | $\checkmark$ | ৯ |  |  |  |  |
| Chinese <br> （simple numerals） | $\bigcirc$ | － | 二 | 三 | 四 | 五 | 六 | 七 | 八 | 九 | ＋ | 百 | 干 | 万 |
| Chinese <br> （complex numerals） | 零 | 壹 | 贰 | 參 | 肆 | 伍 | 陸 | 染 | 捌 | 访 | 拾 | 佰 | 仟 | 萬 |
| Chinese花価（huā mă） | $\bigcirc$ | 1 | 11 | III | $\times$ | 8 | د | 二 | 三 | 父 |  |  |  |  |
| Devanagari | － | $?$ | २ | 3 | ४ | 9 | $\varepsilon$ | $\rightarrow$ | く | $\bigcirc$ |  |  |  |  |
| Ethiopic |  | ¢ | 官 | $\stackrel{\square}{\square}$ | D | 空 | T | T | T | 苗 | T | ¢ |  | \％ |
| Gujarati | 0 | q | 2 | 3 | $\checkmark$ | U | 5 | 9 | く | ¢ |  |  |  |  |
| Gurmukhi | $\bigcirc$ | 9 | 2 | इ | $\checkmark$ | 4 | $\varepsilon$ | 9 | ᄃ | c |  |  |  |  |
| Kannada | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | 9 | 2 | 8 | $\mathscr{}$ | ® | 2 | e | 巨 |  |  |  |  |
| Khmer | 0 | 9 | ๒ | 01 | $L^{5}$ | \％ | ¢ | ๗ | $\mathrm{c}_{5}$ | $\Sigma^{\prime}$ |  |  |  |  |
| Lao | $\bigcirc$ | ， | 6 | มี | $C_{6}$ | Cis | นี | ๆ | ๆ | ญ |  |  |  |  |
| Limbu | 0 | 6 | $\wedge$ | S | X | c | ¢ | 8 | $\checkmark$ | 7 |  |  |  |  |
| Malayalam | $\bigcirc$ | 0 | $\Omega$ | 0 | ¢ | （3） | （II） | 6 | $\bigcirc$ | （b） |  |  |  |  |
| Mongolian | 0 | 0 | $\Omega$ | 3 | $\bigcirc$ | 1 | G | จ | $L$ | c |  |  |  |  |
| Myanmar | $\bigcirc$ | $\bigcirc$ | J | ？ | 9 | ๆ | 13 | $?$ | の | ® |  |  |  |  |
| Oriya | 0 | e | 9 | ๆ | $\succ$ | 8 | 9 | 9 | $\Gamma$ | C |  |  |  |  |
| Tamil |  | க | உ | 12 | 8 | （1） | ¢2 | $\sigma$ | அ | கூ | $\omega$ | IT | ¢ |  |
| Telugu | 0 | $\bigcirc$ | 9 | 3 | 8 | 3 | $\varepsilon$ | 2 | O | $\varepsilon$ |  |  |  |  |
| Thai | $\bigcirc$ | ๑ | ๒ | $\cdots$ | $\tau$ | $\approx$ | $b$ | ๗ | $\tau$ | $\sim^{\sim}$ |  |  |  |  |
| Tibetan | 0 | 7 | 2 | 2 | $\sim$ | $r$ | $\checkmark$ | $v$ | $\llcorner$ | e |  |  |  |  |
| Urdu | ． | 1 | Y | － | $\stackrel{ }{ }$ | $\Delta$ | 4 | V | A | 9 |  |  |  |  |

