



小 / 算数 / 3年 / 数と計算

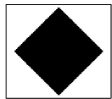
10. 1けたの数をかけるひっ算 / 理解シート

58 × 7 などのかけ算のひっ算は、どうすればいいの

(2けた) × (1けた) のひっ算



一の位くらい → 十の位と、じゅんにかかけ算をすればいいんだよ。
 答えの十の位が0になる場合なんだよ。



58 × 7 などのかけ算のひっ算をします。

① 58 × 7 (位をたてにそろえてかく。)

ア

$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 7 \\ \hline 56 \end{array}$$

「七八56」の6を一の位にかく。5を十の位にくり上げる。

①

$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 7 \\ \hline 406 \end{array}$$

「七五35」の35にくり上げた5をたす。
 35 + 5 = 40。0を十の位にかく。4を百の位にかく。

② 63 × 8 (位をたてにそろえてかく。)

ア

$$\begin{array}{r} 63 \\ \times 8 \\ \hline 24 \end{array}$$

「八三24」の4を一の位にかく。2を十の位にくり上げる。

①

$$\begin{array}{r} 63 \\ \times 8 \\ \hline 504 \end{array}$$

「八六48」の48にくり上げた2をたす。
 48 + 2 = 50。0を十の位にかく。5を百の位にかく。

③ 76 × 8 (位をたてにそろえてかく。)

ア

$$\begin{array}{r} 76 \\ \times 8 \\ \hline 48 \end{array}$$

「八六48」の8を一の位にかく。4を十の位にくり上げる。

①

$$\begin{array}{r} 76 \\ \times 8 \\ \hline 608 \end{array}$$

「八七56」の56にくり上げた4をたす。
 56 + 4 = 60。0を十の位にかく。6を百の位にかく。