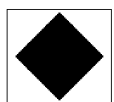


25×4などのかけ算のひつ算は、どうすればいいの

(2けた)×(1けた)のひつ算



一の位→十の位と、じゅんにかけ算をすればいいんだよ。
答えの一の位・十の位が0になる場合だよ。



25×4などのかけ算のひつ算をします。

① 25×4 (位をたてにそろえてかく。)

Ⓐ

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 4 \\ \hline 0 \end{array}$$

「四五20」の0を一の位にかく。2を十の位にくり上げる。

Ⓑ

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 4 \\ \hline 100 \end{array}$$

「四二が8」の8にくり上げた2をたす。
 $8+2=10$ 。0を十の位にかく。1を百の位にかく。

② 25×8 (位をたてにそろえてかく。)

Ⓐ

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 8 \\ \hline 0 \end{array}$$

「八五40」の0を一の位にかく。4を十の位にくり上げる。

Ⓑ

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 8 \\ \hline 200 \end{array}$$

「八二16」の16にくり上げた4をたす。
 $16+4=20$ 。0を十の位にかく。2を百の位にかく。

③ 75×8 (位をたてにそろえてかく。)

Ⓐ

$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 8 \\ \hline 0 \end{array}$$

「八五40」の0を一の位にかく。4を十の位にくり上げる。

Ⓑ

$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 8 \\ \hline 600 \end{array}$$

「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。