

小 / 算数 / 3年 / 数と計算

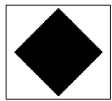
17. 2けたの数をかけるひっ算 / 理解シート

235 × 56などのひっ算は、どうすればいいの

(3けた) × (2けた)のひっ算



235 × 6 → 235 × 50のそれぞれの答えをたせばいいんだよ。答えのけた数が多いから^{ちゅうい}注意しよう。



235 × 56などのひっ算をします。

① 235 × 56 (位をたてにそろえてかく。)

$$\begin{array}{r} \text{ア} \\ \times \\ 235 \\ 56 \\ \hline 1410 \end{array}$$

• 235 × 6の計算

六五 30
六三 18
18 + 3 = 21
六二 12
12 + 2 = 14で1410。

$$\begin{array}{r} \text{イ} \\ \times \\ 235 \\ 56 \\ \hline 1175 \end{array}$$

• 235 × 5の計算

五五 25
五三 15
15 + 2 = 17
五二 10
10 + 1 = 11で1175。

$$\begin{array}{r} \text{ウ} \\ \times \\ 235 \\ 56 \\ \hline 1410 \\ 1175 \\ \hline 13160 \end{array}$$

• 上下の数字をたす。

1410 + 1175
のたし算になる。

② 567 × 78 (位をたてにそろえてかく。)

$$\begin{array}{r} \text{ア} \\ \times \\ 567 \\ 78 \\ \hline 4536 \end{array}$$

• 567 × 8の計算

八七 56
八六 48
48 + 5 = 53
八五 40
40 + 5 = 45で4536

$$\begin{array}{r} \text{イ} \\ \times \\ 567 \\ 78 \\ \hline 4536 \\ 3969 \\ \hline \end{array}$$

• 567 × 7の計算

七七 49
七六 42
42 + 4 = 46
七五 35
35 + 4 = 39で3969

$$\begin{array}{r} \text{ウ} \\ \times \\ 567 \\ 78 \\ \hline 4536 \\ 3969 \\ \hline 44226 \end{array}$$

• 上下の数字をたす。

4536 + 3969
のたし算になる。