



小 / 算数 / 3年 / 数と計算

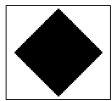
17. 2けたの数をかけるひっ算 / 理解シート

38 × 51 などのようなひっ算は、どうすればいいの

(2けた) × (2けた) のひっ算



38 × 51 のひっ算は、38 × 1 → 38 × 50 のそれぞれの答えをたせばいいんだよ。



38 × 51 などをひっ算でします。

① 38 × 51 (位をたてにそろえてかく。)

ア

$$\begin{array}{r} 38 \\ \times 51 \\ \hline 38 \end{array}$$

イ

$$\begin{array}{r} 38 \\ \times 51 \\ \hline 38 \\ 190 \end{array}$$

ウ

$$\begin{array}{r} 38 \\ \times 51 \\ \hline 38 \\ 190 \\ \hline 1938 \end{array}$$

• 38 × 1 の計算

一八が8

一三が3で38。

• 38 × 5 の計算

五八 40

五三 15

15 + 4 = 19 で 190。

• 上下の数字をたす。

38 + 1900 のたし算になる。

② 49 × 42 (位をたてにそろえてかく。)

ア

$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 42 \\ \hline 98 \end{array}$$

イ

$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 42 \\ \hline 98 \\ 196 \end{array}$$

ウ

$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 42 \\ \hline 98 \\ 196 \\ \hline 2058 \end{array}$$

• 49 × 2 の計算

二九 18

二四が8

8 + 1 = 9 で 98。

• 49 × 4 の計算

四九 36

四四 16

16 + 3 = 19 で 196。

• 上下の数字をたす。

98 + 1960 のたし算になる。