

名前 _____

□に 数を 書きましょう。

① $3 \times 5 = \square \times 3$

② $4 \times 8 = 8 \times \square$

名前 _____

□に 数を 書きましょう。

① $4 \times 7 = \square \times 4$

② $6 \times 5 = 5 \times \square$

名前 _____

□に 数を 書きましょう。

① 3×4 は、 3×3 より

□ 大きい

② $3 \times 5 = 3 \times 6 - \square$

名前 _____

□に 数を 書きましょう。

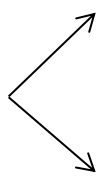
① 8×5 は、 8×6 より

□ 小さい

② $4 \times 7 = 4 \times \square + 4$

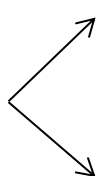
名前 _____

□に 数を 書きましょう。

① $\underline{6} \times 5$ 

$2 \times 5 = 10$

$\square \times 5 = 20$

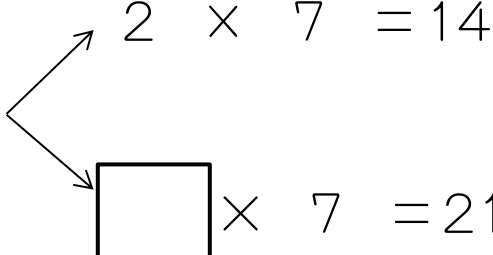
② $4 \times \underline{8}$ 

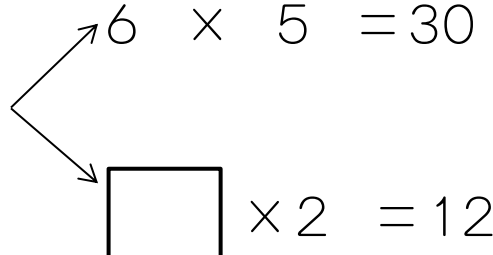
$4 \times 5 = 20$

$4 \times \square = 12$

名前 _____

□に 数を 書きましょう。

① $\underline{5} \times 7$  $2 \times 7 = 14$
 $\square \times 7 = 21$

② $6 \times \underline{7}$  $6 \times 5 = 30$
 $\square \times 2 = 12$

名前 _____

次の計算を じゅんじょをかえて
しましょう。

① $2 \times 3 \times 3$

$$(2 \times 3) \times 3 =$$

$$2 \times (3 \times 3) =$$

② $4 \times 2 \times 3$

$$(4 \times 2) \times 3 =$$

$$4 \times (2 \times 3) =$$

名前 _____

次の計算を じゅんじょをかえて
しましょう。

① $2 \times 4 \times 2$

$(2 \times 4) \times 2 =$

$2 \times (4 \times 2) =$

② $3 \times 2 \times 4$

$(3 \times 2) \times 4 =$

$3 \times (2 \times 4) =$

名前 _____

□に 数を 書きましょう。

① $0 \times 3 = \square$

② $8 \times 0 = \square$

名前 _____

□に 数を 書きましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0 \times 6 = \square$$

$$\textcircled{2} \quad 4 \times 0 = \square$$

名前 _____

□に 数を 書きましょう。

① $10 \times 3 = \square$

② $5 \times 10 = \square$

名前 _____

□に 数を 書きましょう。

① $10 \times 2 = \square$

② $7 \times 10 = \square$