3年生のかけ算

月 日 時 分~ 時 分

答えが同じになる式を考える 名前

問 □にあてはまる数を書いて、式を完成させましょう。

①
$$3 \times 6 = 3 \times 7 -$$

$$2 \ 1 \times 6 = 1 \times 7 -$$

$$3 \quad 5 \times 6 = 5 \times 7 -$$

$$3 \times 9 - 3 = 3 \times$$

$$4 6 \times 2 = 6 \times 3 -$$

$$(4) 9 \times 3 - 9 = 9 \times$$

$$5 1 \times 3 = 1 \times 4 -$$

$$6 \ 4 \times 1 = 4 \times 2 -$$

$$6 7 \times 4 - 7 = 7 \times$$

$$\bigcirc 9 \times 8 = 9 \times 9 - \boxed{}$$

$$8 \ 2 \times 6 = 2 \times 7 -$$

$$(8) 6 \times 8 - 6 = 6 \times$$

$$95 \times 5 - 5 = 5 \times$$

$$3 \times 5 - 3 = 3 \times$$

3年生のかけ算

答えが同じになる式を考える

問 □にあてはまる数を書いて、式を完成させましょう。

①
$$9 \times 9 = 9 \times 10 -$$

$$2 \times 1 = 2 \times 2 -$$

$$3 5 \times 9 = 5 \times 10 -$$

$$3 7 \times 10 - 7 = 7 \times$$

$$4 5 imes 7 = 5 imes 8 -$$

$$(4)$$
 8 × 6 - 8 = 8 ×

$$\boxed{5} \ \ 4 \times 7 = 4 \times 8 - \boxed{}$$

$$10 \times 5 - 10 = 10 \times$$

$$69 \times 3 = 9 \times 4 -$$

(6)
$$10 \times 2 - 10 = 10 \times$$

$$8 7 \times 8 = 7 \times 9 -$$

$$94 \times 6 - 4 = 4 \times$$

$$2 \times 10 - 2 = 2 \times$$