

かけ算パズル

年 組 名前

/10

■ の中に、下から数字を1つずつ入れて、正しいかけ算の式をつくりましょう。

①

$$\square \times 2 = \square \square$$

1, 2, 6

⑥

$$\square \times 7 = \square \square$$

3, 5, 5

②

$$5 \times \square = \square \square$$

3, 5, 1

⑦

$$\square \times 9 = \square \square$$

7, 2, 3

③

$$4 \times \square = \square \square$$

4, 2, 6

⑧

$$4 \times \square = \square \square$$

6, 4, 1

④

$$\square \times 4 = \square \square$$

0, 5, 2

⑨

$$\square \times 8 = \square \square$$

7, 6, 5

⑤

$$4 \times \square = \square \square$$

1, 3, 2

⑩

$$9 \times \square = \square \square$$

8, 9, 1

かけ算パズル

年 組 名前

/10

■ の中に、下から数字を1つずつ入れて、正しいかけ算の式をつくりましょう。

①

$$\boxed{6} \times 2 = \boxed{1} \boxed{2}$$

1, 2, 6

⑥

$$\boxed{5} \times 7 = \boxed{3} \boxed{5}$$

3, 5, 5

②

$$5 \times \boxed{3} = \boxed{1} \boxed{5}$$

3, 5, 1

⑦

$$\boxed{3} \times 9 = \boxed{2} \boxed{7}$$

7, 2, 3

③

$$4 \times \boxed{6} = \boxed{2} \boxed{4}$$

4, 2, 6

⑧

$$4 \times \boxed{4} = \boxed{1} \boxed{6}$$

6, 4, 1

④

$$\boxed{5} \times 4 = \boxed{2} \boxed{0}$$

0, 5, 2

⑨

$$\boxed{7} \times 8 = \boxed{5} \boxed{6}$$

7, 6, 5

⑤

$$4 \times \boxed{3} = \boxed{1} \boxed{2}$$

1, 3, 2

⑩

$$9 \times \boxed{9} = \boxed{8} \boxed{1}$$

8, 9, 1