4年 組 番 名前(

- ① 13 ② 30 ③ 23

 - <u>× 2 2</u> <u>× 2 3</u> <u>× 4 3</u>
- 4 8

あまりも出しましょう。

① 9 ÷ 2

2 1 7 ÷ 3

3 2 6 ÷ 5

4 6 ÷ 8

5 5 ÷ 7

6 6 1 ÷ 9

*小数点をわすれないようにはっきりと つけましょう。

- $\bigcirc 0.7 + 0.5$ $\bigcirc 5.2 + 3.9$ $\bigcirc 3.2 + 6.9$ $\bigcirc 6.4 + 8.8$

- **⑤** 0.8 0.4 **⑥** 4.3 2.8 **⑦** 5 0.7
- 87.5 2.8

 $1 - \frac{1}{3} + \frac{1}{3}$

 $2 - \frac{4}{6} - \frac{1}{6}$

 $3\frac{4}{7}+\frac{2}{7}$

 $4 1 - \frac{7}{9}$

 $(5) \frac{7}{10} + \frac{2}{10}$

 $6 2 - \frac{1}{5}$

4年 組 番 名前(

- ① 1 1 ② 2 0 ③ 2 4 × 1 4
 - × 3 2
- 4

あまりも出しましょう。

*小数点をわすれないようにはっきりと つけましょう。

$$0.3 + 0.9$$

$$24.5 + 7.9$$

$$38.6 + 4.8$$

$$\bigcirc 0.3 + 0.9$$
 $\bigcirc 4.5 + 7.9$ $\bigcirc 3.6 + 4.8$ $\bigcirc 4.5 + 9.5$

$$50.9 - 0.5$$

$$65.5 - 1.9$$

$$98 - 3.3$$

$$\bigcirc \frac{2}{5} + \frac{1}{5}$$

$$3\frac{4}{7} + \frac{3}{7}$$

$$2\frac{5}{6} - \frac{1}{6}$$

$$4 \quad 1 \quad - \frac{4}{7}$$

$$\bigcirc$$
 2 $-\frac{6}{10}$

4年 組 番 名前(

- ① 3 3 ② 2 0 ③ 1 9

 - <u>× 2 2</u> <u>× 4 3</u> <u>× 1 3</u>

あまりも出しましょう。

*小数点をわすれないようにはっきりと つけましょう。

$$0.5 + 0.9$$

$$25.6 + 2.7$$

$$35.8 + 7.9$$

$$\bigcirc 0.5 + 0.9$$
 $\bigcirc 5.6 + 2.7$ $\bigcirc 3.5.8 + 7.9$ $\bigcirc 4.5.7 + 9.4$

$$67.1 - 2.8$$

$$96 - 0.4$$

$$88.4 - 7.8$$

$$1 \frac{2}{5} + \frac{1}{5}$$

$$2 \frac{7}{9} - \frac{2}{9}$$

$$3\frac{5}{8} + \frac{1}{8}$$

$$4 2 - \frac{5}{6}$$

$$\bigcirc \frac{4}{7} + \frac{2}{7}$$

4年 組 番 名前(

- ① 2 1
 - 2 3 0 3 2 8 × 3 2
- 4

あまりも出しましょう。

- ① 20÷8
- 3 5 7 ÷ 7
- ⑤ 4 1 ÷ 6
- ⑦ 38÷4

- 2 3 3 ÷ 5
- 4 60÷8
- 6 5 ÷ 7
- 8 5 3 ÷ 6
- *小数点をわすれないようにはっきりと つけましょう。

- ① 0.4 + 0.9 ② 5.5 + 0.6 ③ 3.5 + 9.9 ④ 6.6 + 3.7

- ⑤ 0.7 − 0.5 ⑥ 8.3 − 3.7 ⑦ 6 − 3.5 ® 1 0.1 − 4.4
- $\bigcirc \frac{3}{8} + \frac{2}{8}$ $3 \frac{1}{5} + \frac{3}{5}$
- $\boxed{5} \frac{3}{10} + \frac{6}{10}$

- $2 \frac{7}{9} \frac{3}{9}$
- $4 1 \frac{2}{5}$
- $\bigcirc 1 \frac{1}{7} \frac{3}{7}$