

少数のかけ第(

♪小数第一位までの 真小数×I桁の整数



日にち:

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。

$$0.2 \times 3 =$$

$$0.5 \times 9 =$$

$$0.5 \times 1 =$$

$$9.0.2 \times 8 =$$

$$0.6 \times 4 =$$

$$0.9 \times 2 =$$

$$0.6 \times 3 =$$

$$0.8 \times 7 =$$

$$0.1 \times 4 =$$

$$60.4 \times 8 =$$

$$0.8 \times 2 =$$

$$9.0.2 \times 4 =$$

$$0.9 \times 9 =$$



小数のかけ第日

小数第一位までの 真小数×Ⅰ桁の整数



日にち:

月

日

名まえ

・次の計算をしましょう。

$$0.2 \times 3 = 0.6$$

$$0.5 \times 9 = 4.5$$

$$0.5 \times 1 = 0.5$$

$$9.0.2 \times 8 = 1.6$$

$$0.6 \times 4 = 2.4$$

$$0.9 \times 2 = 1.8$$

$$9.9 \times 7 = 6.3$$

$$0.6 \times 3 = 1.8$$

$$0.8 \times 7 = 5.6$$

$$0.1 \times 4 = 0.4$$

$$0.4 \times 8 = 3.2$$

$$0.8 \times 2 = 1.6$$

$$9.2 \times 4 = 0.8$$

$$0.9 \times 9 = 8.1$$