

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。

$$0.7 \times 2 =$$

$$0.6 \times 2 =$$

$$0.2 \times 8 =$$

$$9.0.3 \times 9 =$$

$$0.8 \times 4 =$$

$$0.4 \times 3 =$$

$$\oplus$$
 0.1 \times 9 =

$$0.6 \times 3 =$$

$$0.6 \times 9 =$$

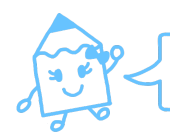
$$0.4 \times 1 =$$

$$60.3 \times 1 =$$

$$0.9 \times 5 =$$

$$0.8 \times 2 =$$

$$0.6 \times 1 =$$



の数のかけ第(

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。

$$0.7 \times 2 = 1.4$$

$$0.6 \times 2 = 1.2$$

$$0.2 \times 8 = 1.6$$

$$9.0.3 \times 9 = 2.7$$

$$0.8 \times 4 = 3.2$$

$$0.4 \times 3 = 1.2$$

$$9 \quad 0.1 \times 9 = 0.9$$

$$0.6 \times 3 = 1.8$$

$$0.6 \times 9 = 5.4$$

$$0.4 \times 1 = 0.4$$

$$0.3 \times 1 = 0.3$$

$$0.9 \times 5 = 4.5$$

$$9.8 \times 2 = 1.6$$

$$0.6 \times 1 = 0.6$$