

## 小数のかけ算 19

(◎かけ算のくふう  
(かっこでまとめる)

日 に ち : 月 日

名 ま え

・次の式をくふうして計算しましょう。（うすい字はなぞりましょう）

$$\textcircled{1} \quad 6.6 \times 1.5 + 3.4 \times 1.5 = (6.6 + 3.4) \times 1.5$$

= ×

=

$$\textcircled{2} \quad 3.8 \times 0.8 + 3.8 \times 9.2 = 3.8 \times ( \quad + \quad )$$

= ×

=

$$\textcircled{3} \quad 9.5 \times 0.8 - 4.5 \times 0.8 = (9.5 - 4.5) \times 0.8$$

= ×

=

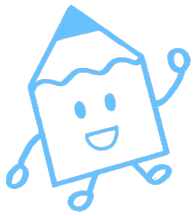
$$\textcircled{4} \quad 5.1 \times 4.4 - 5.1 \times 2.4 = 5.1 \times ( \quad - \quad )$$

= ×

=



すらすら、ぱりんぐ



## 小数のかけ算 19

(◎かけ算のくふう  
(かっこでまとめる)

日 に ち : 月 日

名 ま え \_\_\_\_\_

・次の式をくふうして計算しましょう。（うすい字はなぞりましょう）

$$\textcircled{1} \quad 6.6 \times 1.5 + 3.4 \times 1.5 = (6.6 + 3.4) \times 1.5$$

$$= \times$$

$$=$$

$$\textcircled{2} \quad 3.8 \times 0.8 + 3.8 \times 9.2 = 3.8 \times (0.8 + 9.2)$$

$$= 3.8 \times 10$$

$$= 38$$

$$\textcircled{3} \quad 9.5 \times 0.8 - 4.5 \times 0.8 = (9.5 - 4.5) \times 0.8$$

$$= 5 \times 0.8$$

$$= 4$$

$$\textcircled{4} \quad 5.1 \times 4.4 - 5.1 \times 2.4 = 5.1 \times (4.4 - 2.4)$$

$$= 5.1 \times 2$$

$$= 10.2$$



すらすら、ぷりんぐ