

# 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)

$$\textcircled{1} 7.9 \times 8.6 + 2.1 \times 8.6 = (7.9 + 2.1) \times 8.6$$

$$= 10 \times 8.6$$

=

$$\textcircled{2} 0.8 \times 5.3 + 0.8 \times 4.7 = 0.8 \times ( \quad + \quad )$$

$$= 0.8 \times$$

=

$$\textcircled{3} 1.2 \times 0.4 - 0.2 \times 0.4 = (1.2 - 0.2) \times 0.4$$

$$= \times$$

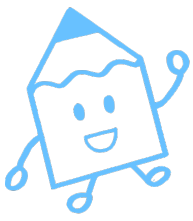
=

$$\textcircled{4} 4.5 \times 8.5 - 4.5 \times 7.5 = 4.5 \times ( \quad - \quad )$$

$$= \times$$

=





## 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)

$$\textcircled{1} \quad 7.9 \times 8.6 + 2.1 \times 8.6 = (7.9 + 2.1) \times 8.6$$

$$= 10 \times 8.6$$

$$= 86$$

$$\textcircled{2} \quad 0.8 \times 5.3 + 0.8 \times 4.7 = 0.8 \times (5.3 + 4.7)$$

$$= 0.8 \times 10$$

$$= 8$$

$$\textcircled{3} \quad 1.2 \times 0.4 - 0.2 \times 0.4 = (1.2 - 0.2) \times 0.4$$

$$= 1 \times 0.4$$

$$= 0.4$$

$$\textcircled{4} \quad 4.5 \times 8.5 - 4.5 \times 7.5 = 4.5 \times (8.5 - 7.5)$$

$$= 4.5 \times 1$$

$$= 4.5$$

