

# 整数と小数

## 10～1000倍と1/10～1/1000

月 日

名前

はじめた時間

終わった時間

かかった時間

計算をしましょう

①  $4.47 \times 10$

⑩  $99.4 \div 100$

②  $6.26 \times 1000$

⑪  $80.1 \div 100$

③  $2.84 \times 10$

⑫  $71.6 \div 10$

④  $0.99 \times 1000$

⑬  $75.9 \div 10$

⑤  $6.52 \times 1000$

⑭  $57.8 \div 100$

⑥  $2.83 \times 10$

⑮  $16.5 \div 10$

⑦  $8.94 \times 1000$

⑯  $90.7 \div 10$

⑧  $9.11 \times 10$

⑰  $98.5 \div 10$

⑨  $2.51 \times 100$

⑱  $29.8 \div 100$

# 整数と小数

## 10~1000倍と1/10~1/1000

計算をしましょう

月	日
名前	
はじめた時間	
終わった時間	
かかった時間	

$$\textcircled{1} \quad 4.47 \times 10 = 44.7$$

$$\textcircled{10} \quad 99.4 \div 100 = 0.994$$

$$\textcircled{2} \quad 6.26 \times 1000 = 6260$$

$$\textcircled{11} \quad 80.1 \div 100 = 0.801$$

$$\textcircled{3} \quad 2.84 \times 10 = 28.4$$

$$\textcircled{12} \quad 71.6 \div 10 = 7.16$$

$$\textcircled{4} \quad 0.99 \times 1000 = 990$$

$$\textcircled{13} \quad 75.9 \div 10 = 7.59$$

$$\textcircled{5} \quad 6.52 \times 1000 = 6520$$

$$\textcircled{14} \quad 57.8 \div 100 = 0.578$$

$$\textcircled{6} \quad 2.83 \times 10 = 28.3$$

$$\textcircled{15} \quad 16.5 \div 10 = 1.65$$

$$\textcircled{7} \quad 8.94 \times 1000 = 8940$$

$$\textcircled{16} \quad 90.7 \div 10 = 9.07$$

$$\textcircled{8} \quad 9.11 \times 10 = 91.1$$

$$\textcircled{17} \quad 98.5 \div 10 = 9.85$$

$$\textcircled{9} \quad 2.51 \times 100 = 251$$

$$\textcircled{18} \quad 29.8 \div 100 = 0.298$$