



## 分数のわり算 21

◎ 整数÷分数の文章問題



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の数の逆数を求めましょう。

① 0.9

逆数：  
\_\_\_\_\_

② 0.17

逆数：  
\_\_\_\_\_

③ 0.1

逆数：  
\_\_\_\_\_

④ 1.03

逆数：  
\_\_\_\_\_

⑤ 6.3

逆数：  
\_\_\_\_\_

⑥ 0.03

逆数：  
\_\_\_\_\_

⑦ 8.1

逆数：  
\_\_\_\_\_

⑧ 1.57

逆数：  
\_\_\_\_\_





## 分数のわり算 21

◎ 整数÷分数の文章問題



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の数の逆数を求めましょう。

$$\textcircled{1} \quad 0.9 = \frac{9}{10}$$

$$\text{逆数：} \quad \frac{10}{9}$$

$$\textcircled{2} \quad 0.17 = \frac{17}{100}$$

$$\text{逆数：} \quad \frac{100}{17}$$

$$\textcircled{3} \quad 0.1 = \frac{1}{10}$$

$$\text{逆数：} \quad 10$$

$$\textcircled{4} \quad 1.03 = \frac{103}{100}$$

$$\text{逆数：} \quad \frac{100}{103}$$

$$\textcircled{5} \quad 6.3 = \frac{63}{10}$$

$$\text{逆数：} \quad \frac{10}{63}$$

$$\textcircled{6} \quad 0.03 = \frac{3}{100}$$

$$\text{逆数：} \quad \frac{100}{3}$$

$$\textcircled{7} \quad 8.1 = \frac{81}{10}$$

$$\text{逆数：} \quad \frac{10}{81}$$

$$\textcircled{8} \quad 1.57 = \frac{157}{100}$$

$$\text{逆数：} \quad \frac{100}{157}$$

