

整数と小数の表し方

月 日

名前

はじめた時間

終わった時間

かかった時間

に あてはまる数を書きましょう

$$\textcircled{1} \quad 5.754 = 1 \times \square + 0.1 \times \square \\ + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

$$\textcircled{2} \quad 91.86 = 10 \times \square + 1 \times \square \\ + 0.1 \times \square + 0.01 \times \square$$

$$\textcircled{3} \quad 177.7 = 100 \times \square + 10 \times \square \\ + 1 \times \square + 0.1 \times \square$$

$$\textcircled{4} \quad 5.188 = 1 \times \square + 0.1 \times \square \\ + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

$$\textcircled{5} \quad 7.515 = 1 \times \square + 0.1 \times \square \\ + 0.01 \times \square + 0.001 \times \square$$

$$\textcircled{6} \quad 375.8 = 100 \times \square + 10 \times \square \\ + 1 \times \square + 0.1 \times \square$$

整数と小数の表し方

月 日

名前

はじめた時間

終わった時間

かかった時間

に あてはまる数を書きましょう

$$\textcircled{1} \quad 5.754 = 1 \times \boxed{5} + 0.1 \times \boxed{7} \\ + 0.01 \times \boxed{5} + 0.001 \times \boxed{4}$$

$$\textcircled{2} \quad 91.86 = 10 \times \boxed{9} + 1 \times \boxed{1} \\ + 0.1 \times \boxed{8} + 0.01 \times \boxed{6}$$

$$\textcircled{3} \quad 177.7 = 100 \times \boxed{1} + 10 \times \boxed{7} \\ + 1 \times \boxed{7} + 0.1 \times \boxed{7}$$

$$\textcircled{4} \quad 5.188 = 1 \times \boxed{5} + 0.1 \times \boxed{1} \\ + 0.01 \times \boxed{8} + 0.001 \times \boxed{8}$$

$$\textcircled{5} \quad 7.515 = 1 \times \boxed{7} + 0.1 \times \boxed{5} \\ + 0.01 \times \boxed{1} + 0.001 \times \boxed{5}$$

$$\textcircled{6} \quad 375.8 = 100 \times \boxed{3} + 10 \times \boxed{7} \\ + 1 \times \boxed{5} + 0.1 \times \boxed{8}$$