

**Exercice 1**

Compléter :

▶1.  $\frac{5\ 880}{\dots} = 58,8$

▶2.  $\frac{9\ 340}{100} = \dots$

▶3.  $\frac{47\ 400}{\dots} = 474$

▶4.  $\frac{\dots}{10\ 000} = 3,839$

▶5.  $\frac{\dots}{1\ 000} = 1,795$

▶6.  $\frac{17\ 590}{\dots} = 175,9$

**Exercice 2**

Compléter :

▶1.  $\frac{8\ 639}{100} = \dots$

▶2.  $\frac{\dots}{10} = 464,3$

▶3.  $\frac{2\ 145}{100} = \dots$

▶4.  $\frac{564}{\dots} = 0,564$

▶5.  $\frac{\dots}{100} = 57,41$

▶6.  $\frac{\dots}{10\ 000} = 3,72$

**Exercice 3**

Compléter :

▶1.  $\frac{\dots}{10\ 000} = 0,241$

▶2.  $\frac{28\ 760}{100} = \dots$

▶3.  $\frac{\dots}{10} = 203,9$

▶4.  $\frac{65\ 090}{\dots} = 65,09$

▶5.  $\frac{7\ 367}{10} = \dots$

▶6.  $\frac{15\ 000}{\dots} = 15$

**Exercice 4**

Compléter :

▶1.  $\frac{23\ 660}{100} = \dots$

▶2.  $\frac{19\ 300}{\dots} = 19,3$

▶3.  $\frac{48\ 470}{10\ 000} = \dots$

▶4.  $\frac{6\ 874}{100} = \dots$

▶5.  $\frac{14\ 360}{1\ 000} = \dots$

▶6.  $\frac{5\ 083}{100} = \dots$

**Exercice 5**

Compléter :

▶1.  $\frac{9\ 964}{\dots} = 996,4$

▶2.  $\frac{\dots}{10} = 967,6$

▶3.  $\frac{7\ 096}{\dots} = 7,096$

▶4.  $\frac{\dots}{100} = 837,5$

▶5.  $\frac{1\ 880}{\dots} = 188$

▶6.  $\frac{5\ 111}{10} = \dots$

**Exercice 6**

Compléter :

▶1.  $\frac{\dots}{10} = 278,7$

▶2.  $\frac{2\ 359}{\dots} = 2,359$

▶3.  $\frac{5\ 657}{\dots} = 565,7$

▶4.  $\frac{68\ 070}{\dots} = 6,807$

▶5.  $\frac{8\ 166}{1\ 000} = \dots$

▶6.  $\frac{34\ 660}{\dots} = 3,466$