

Corrigé de l'exercice 1

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 518742 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 1 soit le chiffre des dizaines : 518,742
- ▶2. le chiffre 4 soit le chiffre des milliers : 51 874 200
- ▶3. le chiffre 8 soit le chiffre des dixièmes : 51,874 2
- ▶4. le chiffre 2 soit le chiffre des millièmes : 518,742
- ▶5. le chiffre 4 soit le chiffre des centaines : 5 187 420
- ▶6. le chiffre 7 soit le chiffre des centièmes : 51,874 2

Corrigé de l'exercice 2

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 879325 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 8 soit le chiffre des dizaines : 87,932 5
- ▶2. le chiffre 2 soit le chiffre des milliers : 87 932 500
- ▶3. le chiffre 5 soit le chiffre des unités : 879 325
- ▶4. le chiffre 3 soit le chiffre des dixièmes : 879,325
- ▶5. le chiffre 8 soit le chiffre des millièmes : 0,008 793 25
- ▶6. le chiffre 5 soit le chiffre des centièmes : 8 793,25

Corrigé de l'exercice 3

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 871356 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 5 soit le chiffre des dixièmes : 8 713,56
- ▶2. le chiffre 5 soit le chiffre des dizaines : 871 356
- ▶3. le chiffre 3 soit le chiffre des milliers : 8 713 560
- ▶4. le chiffre 7 soit le chiffre des unités : 87,135 6
- ▶5. le chiffre 3 soit le chiffre des centièmes : 87,135 6
- ▶6. le chiffre 5 soit le chiffre des millièmes : 87,135 6

Corrigé de l'exercice 4

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 187435 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 1 soit le chiffre des unités : 1,874 35
- ▶2. le chiffre 7 soit le chiffre des centièmes : 1,874 35
- ▶3. le chiffre 8 soit le chiffre des centaines : 1 874,35
- ▶4. le chiffre 3 soit le chiffre des dixièmes : 1 874,35
- ▶5. le chiffre 4 soit le chiffre des millièmes : 1,874 35
- ▶6. le chiffre 3 soit le chiffre des dizaines : 187 435