

Corrigé de l'exercice 1

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 173952 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 1 soit le chiffre des milliers : 1 739,52
- ▶2. le chiffre 3 soit le chiffre des millièmes : 0,173 952
- ▶3. le chiffre 7 soit le chiffre des centaines : 1 739,52
- ▶4. le chiffre 2 soit le chiffre des centièmes : 1 739,52
- ▶5. le chiffre 7 soit le chiffre des dizaines : 173,952
- ▶6. le chiffre 7 soit le chiffre des unités : 17,395 2

Corrigé de l'exercice 2

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 273516 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 7 soit le chiffre des unités : 27,351 6
- ▶2. le chiffre 5 soit le chiffre des millièmes : 2,735 16
- ▶3. le chiffre 6 soit le chiffre des centaines : 27 351 600
- ▶4. le chiffre 7 soit le chiffre des milliers : 27 351,6
- ▶5. le chiffre 6 soit le chiffre des dixièmes : 27 351,6
- ▶6. le chiffre 2 soit le chiffre des dizaines : 27,351 6

Corrigé de l'exercice 3

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 913657 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 1 soit le chiffre des milliers : 91 365,7
- ▶2. le chiffre 9 soit le chiffre des unités : 9,136 57
- ▶3. le chiffre 3 soit le chiffre des centièmes : 9,136 57
- ▶4. le chiffre 3 soit le chiffre des millièmes : 0,913 657
- ▶5. le chiffre 1 soit le chiffre des centaines : 9 136,57
- ▶6. le chiffre 1 soit le chiffre des dixièmes : 9,136 57

Corrigé de l'exercice 4

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 684273 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 6 soit le chiffre des centièmes : 0,068 427 3
- ▶2. le chiffre 7 soit le chiffre des unités : 68 427,3
- ▶3. le chiffre 4 soit le chiffre des dizaines : 6 842,73
- ▶4. le chiffre 3 soit le chiffre des milliers : 684 273 000
- ▶5. le chiffre 4 soit le chiffre des dixièmes : 68,427 3
- ▶6. le chiffre 2 soit le chiffre des centaines : 684 273