

Corrigé de l'exercice 1

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 463971 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 3 soit le chiffre des centièmes : 4,639 71
- ▶2. le chiffre 4 soit le chiffre des dizaines : 46,397 1
- ▶3. le chiffre 9 soit le chiffre des dixièmes : 463,971
- ▶4. le chiffre 1 soit le chiffre des centaines : 46 397 100
- ▶5. le chiffre 4 soit le chiffre des millièmes : 0,004 639 71
- ▶6. le chiffre 7 soit le chiffre des milliers : 46 397 100

Corrigé de l'exercice 2

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 861457 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 4 soit le chiffre des dizaines : 86 145,7
- ▶2. le chiffre 7 soit le chiffre des centièmes : 8 614,57
- ▶3. le chiffre 7 soit le chiffre des millièmes : 861,457
- ▶4. le chiffre 4 soit le chiffre des unités : 8 614,57
- ▶5. le chiffre 4 soit le chiffre des milliers : 8 614 570
- ▶6. le chiffre 7 soit le chiffre des centaines : 86 145 700

Corrigé de l'exercice 3

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 283659 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 2 soit le chiffre des unités : 2,836 59
- ▶2. le chiffre 6 soit le chiffre des milliers : 2 836 590
- ▶3. le chiffre 2 soit le chiffre des centièmes : 0,028 365 9
- ▶4. le chiffre 8 soit le chiffre des dixièmes : 2,836 59
- ▶5. le chiffre 8 soit le chiffre des centaines : 2 836,59
- ▶6. le chiffre 2 soit le chiffre des millièmes : 0,002 836 59

Corrigé de l'exercice 4

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 831529 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 1 soit le chiffre des dizaines : 8 315,29
- ▶2. le chiffre 3 soit le chiffre des milliers : 83 152,9
- ▶3. le chiffre 5 soit le chiffre des millièmes : 8,315 29
- ▶4. le chiffre 8 soit le chiffre des centaines : 831,529
- ▶5. le chiffre 5 soit le chiffre des dixièmes : 831,529
- ▶6. le chiffre 3 soit le chiffre des centièmes : 0,831 529