

### Corrigé de l'exercice 1

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 326914 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 9 soit le chiffre des centièmes : 32,691 4
- ▶2. le chiffre 4 soit le chiffre des dixièmes : 32 691,4
- ▶3. le chiffre 2 soit le chiffre des milliers : 32 691,4
- ▶4. le chiffre 4 soit le chiffre des centaines : 32 691 400
- ▶5. le chiffre 6 soit le chiffre des millièmes : 0,326 914
- ▶6. le chiffre 1 soit le chiffre des unités : 32 691,4

### Corrigé de l'exercice 2

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 742136 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 4 soit le chiffre des centaines : 7 421,36
- ▶2. le chiffre 3 soit le chiffre des milliers : 74 213 600
- ▶3. le chiffre 1 soit le chiffre des dizaines : 74 213,6
- ▶4. le chiffre 6 soit le chiffre des millièmes : 742,136
- ▶5. le chiffre 2 soit le chiffre des dixièmes : 74,213 6
- ▶6. le chiffre 3 soit le chiffre des unités : 74 213,6

### Corrigé de l'exercice 3

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 695418 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 1 soit le chiffre des centièmes : 695,418
- ▶2. le chiffre 4 soit le chiffre des centaines : 695 418
- ▶3. le chiffre 1 soit le chiffre des millièmes : 69,541 8
- ▶4. le chiffre 8 soit le chiffre des unités : 695 418
- ▶5. le chiffre 4 soit le chiffre des dixièmes : 695,418
- ▶6. le chiffre 6 soit le chiffre des dizaines : 69,541 8

### Corrigé de l'exercice 4

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 617348 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 8 soit le chiffre des millièmes : 617,348
- ▶2. le chiffre 6 soit le chiffre des unités : 6,173 48
- ▶3. le chiffre 1 soit le chiffre des dizaines : 617,348
- ▶4. le chiffre 6 soit le chiffre des centaines : 617,348
- ▶5. le chiffre 6 soit le chiffre des dixièmes : 0,617 348
- ▶6. le chiffre 3 soit le chiffre des milliers : 6 173 480