

### Corrigé de l'exercice 1

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 834612 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 6 soit le chiffre des milliers : 8 346 120
- ▶2. le chiffre 1 soit le chiffre des millièmes : 83,461 2
- ▶3. le chiffre 2 soit le chiffre des centièmes : 8 346,12
- ▶4. le chiffre 4 soit le chiffre des dixièmes : 83,461 2
- ▶5. le chiffre 8 soit le chiffre des unités : 8,346 12
- ▶6. le chiffre 4 soit le chiffre des dizaines : 8 346,12

### Corrigé de l'exercice 2

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 648315 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 5 soit le chiffre des dixièmes : 64 831,5
- ▶2. le chiffre 6 soit le chiffre des millièmes : 0,006 483 15
- ▶3. le chiffre 8 soit le chiffre des centaines : 64 831,5
- ▶4. le chiffre 3 soit le chiffre des dizaines : 64 831,5
- ▶5. le chiffre 4 soit le chiffre des centièmes : 0,648 315
- ▶6. le chiffre 8 soit le chiffre des unités : 648,315

### Corrigé de l'exercice 3

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 975261 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 5 soit le chiffre des unités : 975,261
- ▶2. le chiffre 7 soit le chiffre des centièmes : 0,975 261
- ▶3. le chiffre 6 soit le chiffre des dizaines : 975 261
- ▶4. le chiffre 5 soit le chiffre des centaines : 97 526,1
- ▶5. le chiffre 2 soit le chiffre des dixièmes : 975,261
- ▶6. le chiffre 9 soit le chiffre des millièmes : 0,009 752 61

### Corrigé de l'exercice 4

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 693812 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 1 soit le chiffre des millièmes : 69,381 2
- ▶2. le chiffre 8 soit le chiffre des dizaines : 69 381,2
- ▶3. le chiffre 9 soit le chiffre des unités : 69,381 2
- ▶4. le chiffre 8 soit le chiffre des centaines : 693 812
- ▶5. le chiffre 8 soit le chiffre des milliers : 6 938 120
- ▶6. le chiffre 1 soit le chiffre des centièmes : 693,812