

**Corrigé de l'exercice 1**

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 136942 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 9 soit le chiffre des centaines : 136 942
- ▶2. le chiffre 1 soit le chiffre des milliers : 1 369,42
- ▶3. le chiffre 3 soit le chiffre des centièmes : 0,136 942
- ▶4. le chiffre 4 soit le chiffre des millièmes : 13,694 2
- ▶5. le chiffre 1 soit le chiffre des dixièmes : 0,136 942
- ▶6. le chiffre 4 soit le chiffre des unités : 13 694,2

**Corrigé de l'exercice 2**

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 162893 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 2 soit le chiffre des dixièmes : 16,289 3
- ▶2. le chiffre 2 soit le chiffre des milliers : 162 893
- ▶3. le chiffre 2 soit le chiffre des unités : 162,893
- ▶4. le chiffre 9 soit le chiffre des centièmes : 162,893
- ▶5. le chiffre 3 soit le chiffre des dizaines : 1 628 930
- ▶6. le chiffre 9 soit le chiffre des millièmes : 16,289 3

**Corrigé de l'exercice 3**

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 589213 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 8 soit le chiffre des milliers : 58 921,3
- ▶2. le chiffre 3 soit le chiffre des dixièmes : 58 921,3
- ▶3. le chiffre 8 soit le chiffre des centaines : 5 892,13
- ▶4. le chiffre 2 soit le chiffre des centièmes : 58,921 3
- ▶5. le chiffre 2 soit le chiffre des millièmes : 5,892 13
- ▶6. le chiffre 9 soit le chiffre des dizaines : 5 892,13

**Corrigé de l'exercice 4**

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 169273 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 2 soit le chiffre des centièmes : 16,927 3
- ▶2. le chiffre 9 soit le chiffre des unités : 169,273
- ▶3. le chiffre 3 soit le chiffre des milliers : 169 273 000
- ▶4. le chiffre 1 soit le chiffre des dixièmes : 0,169 273
- ▶5. le chiffre 9 soit le chiffre des centaines : 16 927,3
- ▶6. le chiffre 9 soit le chiffre des dizaines : 1 692,73