

**Exercice 1**

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 382591 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 8 soit le chiffre des dizaines : .....
- ▶2. le chiffre 3 soit le chiffre des centaines : .....
- ▶3. le chiffre 5 soit le chiffre des unités : .....
- ▶4. le chiffre 3 soit le chiffre des millièmes : .....
- ▶5. le chiffre 5 soit le chiffre des milliers : .....
- ▶6. le chiffre 9 soit le chiffre des centièmes : .....

**Exercice 2**

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 864391 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 1 soit le chiffre des unités : .....
- ▶2. le chiffre 6 soit le chiffre des dixièmes : .....
- ▶3. le chiffre 4 soit le chiffre des millièmes : .....
- ▶4. le chiffre 4 soit le chiffre des centaines : .....
- ▶5. le chiffre 9 soit le chiffre des centièmes : .....
- ▶6. le chiffre 4 soit le chiffre des dizaines : .....

**Exercice 3**

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 856139 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 8 soit le chiffre des centièmes : .....
- ▶2. le chiffre 5 soit le chiffre des milliers : .....
- ▶3. le chiffre 5 soit le chiffre des dizaines : .....
- ▶4. le chiffre 5 soit le chiffre des dixièmes : .....
- ▶5. le chiffre 5 soit le chiffre des centaines : .....
- ▶6. le chiffre 9 soit le chiffre des unités : .....

**Exercice 4**

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 546723 de telle sorte que :

- ▶1. le chiffre 3 soit le chiffre des centièmes : .....
- ▶2. le chiffre 6 soit le chiffre des dizaines : .....
- ▶3. le chiffre 6 soit le chiffre des dixièmes : .....
- ▶4. le chiffre 4 soit le chiffre des centaines : .....
- ▶5. le chiffre 2 soit le chiffre des millièmes : .....
- ▶6. le chiffre 5 soit le chiffre des unités : .....