



- **CE2** : Je sais encadrer un nombre à la dizaine, à la centaine.
- **CM1** : Je sais encadrer un nombre au millier, à la dizaine de milliers.

- Encadre le nombre suivant à la dizaine puis à la centaine.

CE2

$$\dots < 1\,045 < \dots$$

$$\dots < 1\,045 < \dots$$



- Encadre le nombre suivant au millier, puis à la dizaine de milliers.

CM1

$$\dots < 12\,984 < \dots$$

$$\dots < 12\,984 < \dots$$



- Encadre le nombre suivant à la dizaine puis à la centaine.

CE2

$$1\ 040 < 1\ 045 < 1\ 050$$

$$1\ 000 < 1\ 045 < 1\ 100$$

Encadre le nombre suivant au millier, puis à la dizaine de milliers.

CM1

$$12\ 000 < 12\ 984 < 13\ 000$$

$$10\ 000 < 12\ 984 < 20\ 000$$

- Encadre le nombre suivant à la dizaine puis à la centaine.

CE2

$$\dots < 1\,982 < \dots$$

$$\dots < 1\,982 < \dots$$



- Encadre le nombre suivant au millier, puis à la dizaine de milliers.

CM1

$$\dots < 42\,500 < \dots$$

$$\dots < 42\,500 < \dots$$



# ► Correction

CE2

$$1\,980 < 1\,982 < 1\,990$$

$$1\,900 < 1\,982 < 2\,000$$

CM1

$$42\,000 < 42\,500 < 43\,000$$

$$40\,000 < 42\,500 < 50\,000$$

- Encadre le nombre suivant à la dizaine puis à la centaine.

CE2

$$\dots < 3\,721 < \dots$$

$$\dots < 3\,721 < \dots$$

Encadre le nombre suivant au millier, puis à la dizaine de milliers.

CM1

$$\dots < 61\,120 < \dots$$

$$\dots < 61\,120 < \dots$$

# ► Correction

CE2

$$3\ 720 < 3\ 721 < 3\ 730$$

$$3\ 700 < 3\ 721 < 3\ 800$$

CM1

$$61\ 000 < 61\ 120 < 62\ 000$$

$$60\ 000 < 61\ 120 < 70\ 000$$

- Encadre le nombre suivant à la dizaine puis à la centaine.

CE2

$$\dots < 4\,743 < \dots$$

$$\dots < 4\,743 < \dots$$

Encadre le nombre suivant au millier, puis à la dizaine de milliers.

CM1

$$\dots < 70\,576 < \dots$$

$$\dots < 70\,576 < \dots$$



# ► Correction

CE2

$$4\ 740 < 4\ 743 < 4\ 750$$

$$4\ 700 < 4\ 743 < 4\ 800$$

CM1

$$70\ 000 < 70\ 576 < 71\ 000$$

$$70\ 000 < 70\ 576 < 80\ 000$$

- Encadre le nombre suivant à la dizaine puis à la centaine.

CE2

$$\dots < 5\,008 < \dots$$

$$\dots < 5\,008 < \dots$$



- Encadre le nombre suivant au millier, puis à la dizaine de milliers.

CM1

$$\dots < 84\,012 < \dots$$

$$\dots < 84\,012 < \dots$$



# ► Correction

CE2

$$5\ 000 < 5\ 008 < 5\ 010$$

$$5\ 000 < 5\ 008 < 5\ 100$$

CM1

$$84\ 000 < 84\ 012 < 85\ 000$$

$$80\ 000 < 84\ 012 < 90\ 000$$