

Les nombres de 1 à 99 999

1

Écris les nombres en ajoutant l'espace entre les classes.

- a) 42269 - f) 14179 -
- b) 24579 - g) 3742 -
- c) 4775 - h) 62630 -
- d) 9935 - i) 6983 -
- e) 56053 - j) 34922 -

2

Écris les nombres en chiffres.

- a) quarante-huit-mille-huit-cent-un :
- b) quatre-vingt-neuf-mille-trois-cent-soixante-neuf :
- c) soixante-douze-mille-six-cents :
- d) quatre-vingt-cinq-mille-cent-soixante-seize :
- e) soixante-et-un-mille-neuf-cent-cinquante-deux:

3

Décompose comme dans l'exemple.

$$83\ 682 = 80\ 000 + 3\ 000 + 600 + 80 + 2$$

- a) 33 742 =
- b) 62 630 =
- c) 26 983 =
- d) 54 922 =
- e) 56 053 =

4

Écris le nombre qui correspond à la décomposition.

- a) $(3 \times 10\ 000) + (2 \times 1\ 000) + (7 \times 100) + (4 \times 10) + 2 = \dots$
- b) $(6 \times 10\ 000) + (5 \times 1\ 000) + (6 \times 100) + (3 \times 10) = \dots$
- c) $(2 \times 10\ 000) + (6 \times 1\ 000) + (9 \times 100) + (8 \times 10) + 3 = \dots$
- d) $(5 \times 10\ 000) + (9 \times 100) + (2 \times 10) + 1 = \dots$
- e) $(9 \times 10\ 000) + (4 \times 1\ 000) + (7 \times 100) + (3 \times 10) = \dots$