Exercice 1

	_					
. 1	Feriro	On	chiffrog	log	nombros	suivants.

- a) cinquante-six-millions-quatre-cent-vingt-six-mille:.....
- b) cinq-cent-douze-millions-quatre-vingt-douze:
- d) quatre-cent-vingt-six millièmes:....
- e) neuf-cent-quatre-millions-soixante-trois-mille-six-cent-quatre-vingt-dix:

- ▶2. Écrire en lettres les nombres suivants (sans utiliser le mot "virgule").
 - a) 75.7:

 - f) 36,5:
 - g) 589 365 000:....
 - h) 585,13:

Exercice 2

Placer une virgule (en ajoutant éventuellement des zéros) dans le nombre 184725 de telle sorte que :

Exercice 3

Compléter avec un nombre décimal:

▶1.
$$2 \times \frac{1}{10} + 3 \times 10 + 4 \times 1 = \dots$$

▶1.
$$2 \times \frac{1}{10} + 3 \times 10 + 4 \times 1 = \dots$$

▶2. $3 \times \frac{1}{100} + 1 \times 1000 + 4 \times \frac{1}{10} = \dots$

▶3.
$$4 \times \frac{1}{10} + 9 \times 100 + 8 \times 10 = \dots$$

▶4.
$$2 \times \frac{1}{1000} + 7 \times 1 + 8 \times \frac{1}{100} = \dots$$

▶5.
$$5 \times \frac{1}{10} + 4 \times \frac{1}{100} + 1 \times 1 = \dots$$

▶6.
$$4 \times 10 + 8 \times \frac{1}{100} + 4 \times 1000 = \dots$$

Exercice 4

- ▶1. Classer les nombres suivants dans l'ordre croissant.
 - 2.9 1,92 1,7 1,512
- ▶2. Classer les nombres suivants dans l'ordre décroissant.
 - 8,2 8.162 8,73 8,6

Exercice 5

- ▶1. Arrondir 2624430 à la centaine par défaut.
- ▶2. Arrondir 6 286 160 à la centaine par excès.
- ▶3. Arrondir 51,9422 au millième par excès.
- ▶4. Arrondir 93,4448 au millième par défaut.