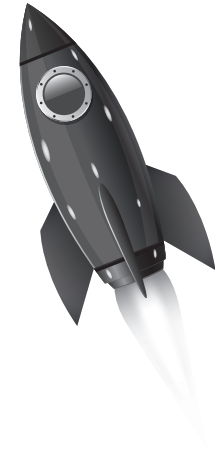
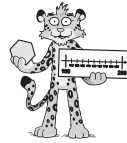


Section 13 Les nombres décimaux



1 Relie chaque nombre décimal au nombre équivalent écrit en lettres.

- | | | |
|----------------------|---|----------------------------|
| a) 2,1 | ● | ● un et onze centièmes |
| b) 2,04 | ● | ● trois et huit centièmes |
| c) 1,11 | ● | ● deux et un dixième |
| d) $3 \frac{8}{100}$ | ● | ● deux et quatre centièmes |
| e) 0,4 | ● | ● quatre dixièmes |
| f) 2,10 | ● | ● deux et un dixième |

2 Observe les nombres décimaux. Réponds aux questions.

64,43

38,5

151,69

105,98

- a) Quel nombre a le plus grand chiffre à la position des centièmes?
- b) Quel nombre a le plus petit chiffre à la position des centièmes?
- c) Quel nombre a le plus grand chiffre à la position des dizaines?
- d) Quel nombre a le plus grand chiffre à la position des dixièmes?

3 Entoure le plus petit nombre. Trace un X sur le plus grand nombre.

- | | | | | |
|----------|-------|------|------|------|
| a) 8,06 | 8,50 | 7,80 | 7,12 | 7,05 |
| b) 6,12 | 6,25 | 7,02 | 6,93 | 7,03 |
| c) 4,91 | 4,09 | 4,01 | 4,05 | 4,21 |
| d) 40,37 | 40,10 | 40 | 40,1 | 4,77 |

4 Compare les nombres à l'aide des symboles <, > ou =.

- | | | |
|--------------------|--------------------|------------------|
| a) 137,23 ○ 137,32 | b) 190,25 ○ 189,99 | c) 53,75 ○ 53,70 |
| d) 75,05 ○ 75,00 | e) 119,5 ○ 119,50 | f) 23,00 ○ 23 |

5 Écris le nombre décimal représenté sous la forme monétaire.
Classe ensuite les nombres par ordre croissant.

a)

10\$ 5\$ 1\$ 2\$ 25¢ 5¢ 25¢ 25¢ 10¢

b)

5\$ 2\$ 1\$ 5\$ 2\$ 25¢ 10¢ 2\$ 1\$

c)

10\$ 2\$ 10¢ 25¢ 10¢ 2\$ 25¢ 25¢ 25¢ 25¢ 2\$ 10¢

d)

5\$ 5\$ 5\$ 25¢ 10¢ 25¢ 10¢ 5¢

Ordre croissant:

6 Écris les nombres décimaux indiqués par une flèche sur la droite numérique.

