

Lire, écrire, arrondir et décomposer les nombres décimaux ★

1- Écris en chiffres.

- Six-mille-quarante-huit millièmes :
- Trois-cent-vingt et dix-huit centièmes :
- Quatre-vingt-douze centièmes :
- Huit-cent-quatorze dixièmes :

2- Écris en lettres de 2 façons différentes les nombres suivants.

- 3,08 :
.....
- 0,546 :
.....

3- Coche la bonne réponse.

- | | | |
|--|-------------------------------|-------------------------------|
| 4,2 est plus proche de 4 que de 5. | <input type="checkbox"/> vrai | <input type="checkbox"/> faux |
| 6,8 est plus proche de 6 que de 7. | <input type="checkbox"/> vrai | <input type="checkbox"/> faux |
| 0,86 est plus proche de 0,8 que de 0,9. | <input type="checkbox"/> vrai | <input type="checkbox"/> faux |
| 64 est aussi proche de 63,5 que de 64,5. | <input type="checkbox"/> vrai | <input type="checkbox"/> faux |
| 4,9 est plus proche de 4 que de 5. | <input type="checkbox"/> vrai | <input type="checkbox"/> faux |
| 5,3 est plus proche de 5 que de 6. | <input type="checkbox"/> vrai | <input type="checkbox"/> faux |
| 0,41 est plus proche de 0,4 que de 0,5. | <input type="checkbox"/> vrai | <input type="checkbox"/> faux |
| 23 est aussi proche de 22,5 que de 23,1. | <input type="checkbox"/> vrai | <input type="checkbox"/> faux |

4- Arrondis les nombres suivants à l'unité la plus proche.

- | | | |
|---------------------|---------------------|---------------------|
| 8,6 \cong | 0,9 \cong | 34,2 \cong |
| 15,3 \cong | 12,07 \cong | 59,09 \cong |
| 59,9 \cong | 4,81 \cong | 4,18 \cong |
| 17,07 \cong | 17,70 \cong | 99,9 \cong |

5- Arrondis les nombres suivants au dixième supérieur.

- | | | |
|---------------------|---------------------|--------------------|
| 8,63 \cong | 0,34 \cong | 4,29 \cong |
| 15,21 \cong | 12,07 \cong | 9,09 \cong |
| 9,65 \cong | 4,81 \cong | 4,15 \cong |