

Lire, écrire, arrondir et décomposer les nombres
décimaux ★

1- Écris en chiffres.

- Six-mille-quarante-huit millièmes : **6048**.....
- Trois-cent-vingt et dix-huit centièmes : **320,18**.....
- Quatre-vingt-douze centièmes : **0,92**.....
- Huit-cent-quatorze dixièmes : **844**.....

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

- 3,08 : **Trois unités et huit centièmes**.....
Trois-cent : huit centièmes.....
- 0,546 : **huit cent et cinq cent quarante six millièmes**.....
Cinq-cent-quarante-six millièmes.....

3- Coche la bonne réponse.

- 4,2 est plus proche de 4 que de 5. vrai faux
- 6,8 est plus proche de 6 que de 7. vrai faux
- 0,86 est plus proche de 0,8 que de 0,9. vrai faux
- 64 est aussi proche de 63,5 que de 64,5. vrai faux
- 4,9 est plus proche de 4 que de 5. vrai faux
- 5,3 est plus proche de 5 que de 6. vrai faux
- 0,41 est plus proche de 0,4 que de 0,5. vrai faux
- 23 est aussi proche de 22,5 que de 23,1. vrai faux

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

- 8,6 \approx **9**.....
- 15,3 \approx **15**.....
- 59,9 \approx **60**.....
- 17,07 \approx **17**.....
- 0,9 \approx **1**.....
- 12,07 \approx **12**.....
- 4,81 \approx **5**.....
- 17,70 \approx **18**.....
- 34,2 \approx **34**.....
- 59,09 \approx **59**.....
- 4,18 \approx **4**.....
- 99,9 \approx **100**.....

5- Arrondis les nombres suivants au dixième supérieur.

- 8,63 \approx **8,6**.....
- 15,21 \approx **15,2**.....
- 9,65 \approx **9,6** ou **9,7**.....
- 0,34 \approx **0,3**.....
- 12,07 \approx **12,1**.....
- 4,81 \approx **4,9**.....
- 4,29 \approx **4,3**.....
- 9,09 \approx **9,1**.....
- 4,15 \approx **4,1** ou **4,2**.....