

Vendredi 9 avril

Mathématiques : Nombres décimaux (Fiche 2)

② Comparer, encadrer et ranger les nombres décimaux ★

1- Complète avec < ou >.

$67,5 < 67,87$

$17,89 > 17,232$

$5,6 < 5,87$

$34,78 < 34,9$

$34,09 < 34,9$

$23,76 < 23,8$

$0,34 > 0,123$

$1,98 > 1,09$

$23,7 > 2,37$

$5,65 < 5,95$

$1,08 < 1,5$

$8,076 < 8,76$

$3,097 < 32,1$

$82,08 > 82,04$

$27,1 > 27,092$

2- Voici les résultats au 400 mètres de 8 athlètes aux JO de 2016. Effectue le classement de ces athlètes. (Du plus petit au plus grand).

Nom	Temps en s
Taplin	⑦ 44,45
Hudson-Smith	⑧ 44,61
Sibanda	⑤ 44,25
Van Niekerk	① 43,03
Khamis	⑥ 44,36
Merritt	③ 43,85
James	② 43,76
Cedenio	④ 44,01

- 1 Van Niekerk
- 2 James
- 3 Merritt
- 4 Cedenio
- 5 Sibanda
- 6 Khamis
- 7 Taplin
- 8 Hudson-Smith

Comparer, encadrer et ranger les nombres décimaux ★

1- Complète avec < ou >.

$7,98 > 7,654$

$17,09 < 17,98$

$5,6 > 5,54$

$23,76 < 34,9$

$65,87 < 65,9$

$3,7 > 3,099$

$0,24 > 0,223$

$5,98 > 1,99$

$3,7 > 3,37$

$5,05 < 5,085$

$1,876 > 1,768$

$4,376 < 4,76$

2- Dans ton cahier, range dans l'ordre croissant :

- 17,86 17,5 17,08 17,086 17,54 17,7
- 9,87 9,07 9,9 9,342 9,089 9,7

• $17,08 < 17,086 < 17,5 < 17,54 < 17,7 < 17,86$

• $9,07 < 9,089 < 9,342 < 9,7 < 9,87 < 9,9$