

## Comparer, encadrer et ranger les nombres décimaux (1)

### Correction

1- Complète avec < ou >.

- |               |                |
|---------------|----------------|
| 1,237 < 1,343 | 15,08 < 15,1   |
| 1,324 < 1,342 | 19,2 > 19,02   |
| 14,7 < 15,08  | 1,45 > 1,099   |
| 5,16 < 6,2    | 10,03 > 10,024 |
| 9,76 > 9,354  | 6,99 > 6,799   |

2- Range les nombres suivants dans le tableau quand c'est possible

7,76	7,96	7,91	7,154	7,81
7,97	7,821	7,58	7,85	9,7

Nombres inférieurs à 7,8	Nombres supérieurs à 7,9
7,76 - 7,154 - 7,58	7,96 - 7,91 - 7,97 - 9,7

3- Voici les résultats au triple saut de 10 athlètes aux JO de 2016.  
Effectue le classement de ces athlètes.

Nom	Distance en m
Claye	17,76
Compaoré	16,54
Doris	16,90
Alvarez	16,56
Taylor	17,86
Bin	17,58
Martinez	16,68
Evora	17,03
Shuo	17,13
Murillo	17,09

- |                 |                   |
|-----------------|-------------------|
| 1 Taylor 17,86  | 2 Claye 17,76     |
| 3 Bin 17,58     | 4 Shuo 17,13      |
| 5 Murillo 17,09 | 6 Evora 17,03     |
| 7 Doris 16,90   | 8 Martinez 16,68  |
| 9 Alvarez 16,56 | 10 Compaoré 16,54 |

4- Dans ton cahier, range dans l'ordre décroissant :

- 30,3 > 3,33 > 3,3 > 3,03 > 0,33 > 0,3
- 3,92 > 3,902 > 3,29 > 3,209 > 3,092 > 3,029

## Comparer, encadrer et ranger les nombres décimaux (1)

### Correction Exercices différenciés

1- Complète avec < ou >.

- |               |                |
|---------------|----------------|
| 1,237 < 1,343 | 15,08 < 15,1   |
| 1,324 < 1,342 | 19,2 > 19,02   |
| 14,7 < 15,08  | 1,45 > 1,099   |
| 5,16 < 6,2    | 10,03 > 10,024 |
| 9,76 > 9,354  | 6,99 > 6,799   |

2- Range les nombres suivants dans le tableau quand c'est possible

7,76	7,96	7,91	7,154	7,81
7,97	7,821	7,58	7,85	9,7

Nombres inférieurs à 7,8	Nombres supérieurs à 7,9
7,76 - 7,154 - 7,58	7,96 - 7,91 - 7,97 - 9,7

3- Voici les résultats au triple saut de 8 athlètes aux JO de 2016.  
Effectue le classement de ces athlètes.

Nom	Distance en m
Claye	17,76
Doris	16,90
Taylor	17,86
Bin	17,58
Martinez	16,68
Evora	17,03
Shuo	17,13
Murillo	17,09

- |                 |                  |
|-----------------|------------------|
| 1 Taylor 17,86  | 2 Claye 17,76    |
| 3 Bin 17,58     | 4 Shuo 17,13     |
| 5 Murillo 17,09 | 6 Evora 17,03    |
| 7 Doris 16,90   | 8 Martinez 16,68 |

4- Dans ton cahier, range dans l'ordre décroissant :

- 30,3 > 3,33 > 3,3 > 3,03 > 0,33 > 0,3