

MN-5A-9 CORRIGÉ

Compétence : Comparer, ranger et encadrer des nombres décimaux

Objectifs de la fiche : l'élève rangera des nombres décimaux

Travail à effectuer : sur le cahier du jour

★ Exercice n° 5 p 53 (ancien livre)

① Pour comparer des nombres décimaux, je compare dans l'ordre : les parties entières, les dixièmes, les centièmes, ...

Michael Jordan : 1,98 m

Tony Parker : 1,86 m

Joakim Noah : 2,11 m

Shaquille O'Neal : 2,16 m

LeBron James : 2,03 m

Critères de réussite : 6 et 7 bons résultats → Acquis 3, 4, et 5 bons résultats → E.C.A 0, 1 et 2 bons résultats → N.A

a. Quel est le plus grand joueur ? **Le plus grand joueur est Shaquille O'Neal : 2,16 m**

b. Quel est le plus petit joueur ? **Le plus petit joueur est Tony Parker : 1,86m**

c. Range leur taille en ordre décroissant. **Leur taille en ordre décroissant est :**

2,16m – 2,11 m – 2,03 m - 1,98m -1,86m

MN-5A-10 CORRIGÉ

Compétence : Comparer, ranger et encadrer des nombres décimaux

Objectifs de la fiche : l'élève encadrera un nombre décimal entre deux autres nombres entiers **consécutifs** (qui se suivent).

Travail à effectuer : sur le cahier du jour

★ ★ Exercice n° 8 p 53 (ancien livre)

① Pour trouver le nombre entier le plus proche, tu regardes la partie entière avant la virgule.
Exemple : 1,05 la partie entière est 1 dont le nombre entier le plus proche est 1. $\Rightarrow 1 < 1,05 < 2$

Encadre ces nombres entre deux nombres entiers qui se suivent.

3 < 3,3 < 4 - 6 < 6,9 < 7 - 25 < 25,04 < 26 - 9 < 9,09 < 10 - 78 < 78,65 < 79 - 0 < 0,57 < 1
1 < 1,46 < 2 - 275 < 275,4 < 276 - 34 < 34,98 < 35 - 2 < 2,44 < 3 - 13 < 13,6 < 14 -
2 < 2,77 < 3

Critères de réussite :

9, 10,11 et 12 bons résultats → Acquis

4, 5, 6, 7 et 8 bons résultats → E.C.A

0,1, 2 et 3 bons résultats → N.A