

Nom: _____

Le saut en longueur et les nombres décimaux



Voici la mesure des sauts d'un élève qui a pratiqué le saut en longueur:

# du saut	1	2	3	4	5	6	7	8
La mesure	1,52m	2,19m	1,84m	1,99m	1,23m	1,87m	1,95m	2,17m

1, **Ordonne** la longueur des sauts **de la plus courte à la plus longue**.

2. **Choisis deux mesures** pour compléter l'énoncé suivante:

_____ > _____

3. **Choisis deux autres mesures** pour compléter l'énoncé suivante:

_____ < _____

4 Calcule **la différence** entre la longueur de la plus longue et la plus courte saut.

5. Trouve **la somme** des 2 meilleures sauts.

UN DÉFI: Calcule le MOYEN (the average)

7. Utilise les données des sautes pour créer un graphique à barres qui montre la longueur des sauts. Utilise une échelle appropriée, ajoute un titre et étiquette tes axes.

