

Durée : 30 minutes

Coefficient: 0,5

L'usage de la calculatrice est autorisé.

L'utilisation d'un brouillon est vivement conseillée.

Les réponses devront être rédigées directement sur le sujet.

Note
.../15

Nom :

Prénom :

Classe :

Exercice 1 :

... / 1 points

On donne la série statistique suivante : 16 ; 8 ; 10 ; 11 ; 2 ; 4

Déterminer la médiane de cette série ?

Réponse :

Exercice 2 :

... / 1 points

Carine a obtenu ces notes ce trimestre-ci en mathématiques :

15; 16 ; 9 ; 12 ; 3 ; 13 ; 15 ; 16 et 12.

Déterminer une médiane de cette série.

Réponse :

Exercice 3 :

... / 1 points

Voici les températures, en degré Celsius, relevées sur une période de 7 jours : 11 ; 13 ; 13 ; 12 ; 13 ; 14 ; 16.

1. Calculer la température moyenne , au dixième près, de cette série.

Réponse :

Calculs :

2. Quelle est la température médiane de cette série ?

Réponse :

Calculs :

Exercice 4 :

... / 1 points

On a réalisé 500 lancers d'un dé à 6 faces.

Les résultats sont inscrits dans le tableau ci-dessous :

Scores	1	2	3	4	5	6
Nombre d'apparitions	80	78	84	86	93	79

Déterminer une médiane de cette série.

Réponse :

Calculs :