

Exercice 1

De Paris à Orléans, il y a 120km. D'Orléans à Bourges, il y a 110km. De Bourges à Montluçon, il y a 92km. J'habite à Bourges et je veux aller à Paris, quelle distance vais-je parcourir?

Exercice 2

Avant de partir en voyage, le compteur de ma voiture indiquait 104 000km. Maintenant, il indique 10 698km. Quelle distance j'ai parcouru pendant mon voyage?

Exercice 3

Un triathlon Ironman est une course qui regroupe 3 disciplines. Elle consiste à parcourir 3860m en nageant, 180km à vélo et 42km en course à pied. Quelle est la distance total de la course?

Exercice 4

Pour le cross du collège, les 6e doivent parcourir 2km. Abdou a déjà couru 1400m. Quelle distance lui reste-t-il à parcourir?

Exercice 5

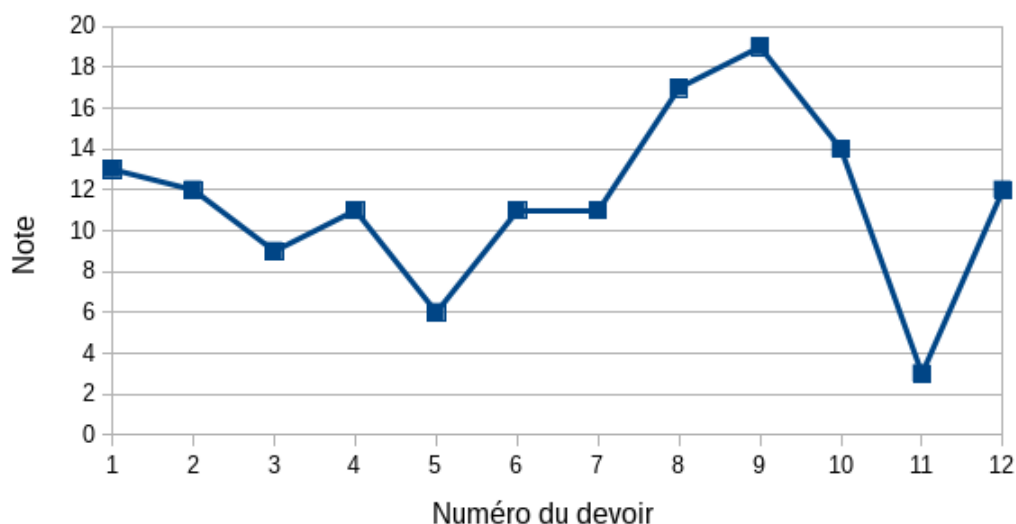
Un coureur fait 5 tours sur une piste d'athlétisme de 400m. Combien de kilomètres a-t-il parcourus?

Exercice 6

Un éleveur clôture une prairie rectangulaire de 170 m de long et de 120 m de large avec trois tours de fil de fer. Il laisse une entrée de 3,5 m de large. Quelle longueur de fil de fer a-t-il utilisée?

Exercice 7

Sur le graphique ci-dessous, on a reporté les résultats obtenus en mathématiques par Mathieu tout au long de l'année scolaire.



1. Quelle note a eu Mathieu au 10ième contrôle ?
2. Combien de notes Mathieu a-t-il eu ?
3. À quel devoir Mathieu a-t-il obtenu sa meilleure note ?
4. Quelle est la note minimal de Mathieu ?
5. Combien de points a-t-il eu au total cette année ?
6. Déterminer l'étendue de la série de notes de Mathieu.