

Défi libre proposé par les Zozius Matheux pour les CM2/6ème

Sortie de fin d'année

Le lundi 6 juin 2016, nous sommes allés au domaine de Lindre. Avant de partir nous avons observé la carte au 1/200 000. Nous avons calculé la distance qui sépare les 2 villes à vol d'oiseau. Nous avons trouvé 42 km.

Indique combien représente cette distance sur la carte (en cm).

Calcule la distance à vol d'oiseau entre Saint- Avold et Sarreguemines (en km) sachant que sur la carte, elles sont distantes de 16,5 cm.

Calcule la distance entre Metz et Saarbruken (en km) à vol d'oiseau sachant que sur la carte elles sont distantes de 32,2 cm.



Votre réponse est à envoyer à l'adresse :
fabienne.loew@ac-nancy-metz.fr