

Énigme : Qui suis-je ?

Le chiffre des unités est 2.

Le chiffre des centièmes est le double de celui des unités.

Le chiffre des dixièmes est le résultat de la multiplication par 2 du chiffre des centièmes.

Le chiffre des centaines est égal à la moitié de 6.

La somme du chiffre des unités et des centaines est égal au chiffre des dizaines.

Problèmes

Pense à écrire tes calculs et/ou ta recherche et rédige une phrase-réponse en utilisant les mots de la question.

Problème n°1 : Dans la classe de Guillaume, il y a 30 élèves. $\frac{1}{10}$ sont des garçons.

- Quelle est la fraction représentant les filles dans la classe ?
- Combien y a-t-il de filles dans la classe ?
- Combien y a-t-il de garçons dans la classe ?

Problème n°2 : Cindy participe à une course cycliste de 100 km. Elle a déjà fait $\frac{3}{10}$ de la course.

- Quelle distance a-t-elle parcourue ?
- Quelle fraction lui reste-t-il à parcourir ?
- Quelle est cette distance en kilomètres ?