

1 Poser la question

Nom : _____ Date : _____

R 1 Relie la question qui correspond à chaque énoncé.

A. Yoann mesure 145 cm, soit 15 cm de plus que sa sœur Lilou.	•	a. Quel est l'arbre le plus grand ?
B. Max mesure 1 m 50 cm et sa sœur 135 cm.	•	b. Combien mesure le garçon ?
C. Un séquoia mesure 105 m de haut alors qu'un baobab ne mesure que 0,2 hm.	•	c. Quelle est la différence de taille entre les 2 enfants ?
D. Lorie mesure 125 cm, soit 20 cm de moins que son frère Clément.	•	d. Qui a parcouru la plus grande distance ?
E. Léa a parcouru 12 km, et son frère, Sam, 15 000 m.	•	e. Quelle est la taille de la sœur ?

2 Pour chacun des énoncés suivants, coche la question à poser qui amène à effectuer un calcul. Résous ensuite le problème pour vérifier ta réponse.

- a. Amine a acheté 8 jeux vidéo pour 100 €.
- Combien de jeux Amine a-t-il achetés ?
 - Combien Amine a-t-il dépensé ?
 - Quel est le prix d'un jeu vidéo ?

- b. Kim a lu 136 pages de son livre qui en a 201.
- Quand Kim aura-t-elle terminé sa lecture ?
 - Combien de pages lui reste-t-il à lire ?
 - Combien de pages a-t-elle lues ?

3 Pour chacun des énoncés suivants, trouve la question à poser. Résous ensuite les problèmes. Tu peux t'aider de la calculatrice.

a. Maëva a acheté 10 paquets de gâteaux. Elle a payé 19,50 €.

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

b. M. Lee a rempli aux $\frac{3}{4}$ sa piscine qui peut contenir 400 hL au total.

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

© Hachette Livre 2016 – À portée de Maths Photofiches CM2 – Reproduction autorisée pour une classe seulement.