



Choisir la bonne question

Entoure la question à laquelle tu peux répondre.

Le mercredi, Marie va à la piscine. L'entrée coûte 3€. Elle sort de la piscine à 16h et elle achète une bouteille d'eau à 1€.

A quelle heure va-t-elle à la piscine ?

Combien de temps est-elle restée dans l'eau ?

Combien Marie a-t-elle dépensé au total ?

23 élèves de 6e, 26 élèves de 5e et 33 élèves de 4e partent en randonnée à 13h15. Ils sont accompagnés de 8 professeurs. Toutes les 30 minutes, ils font une pause de 5 minutes pour se reposer.

Combien de personnes participant à la randonnée ?

A quelle vitesse marchent-ils ?

Quelle distance parcourent-ils ?

Un avion va de Paris à New-York. Il part à 8h et doit parcourir 6000km. Au bout de 2 heures de vol, l'avion fait une escale et s'arrête pendant 1h. Puis l'avion repart, vole pendant 4 heures et fait une 2e escale pendant 45 minutes. Il repart et arrive à New-York 3 heures plus tard.

A quelle heure l'avion arrive-t-il à New-York ?

Combien y a-t-il de passagers dans l'avion ?

A la première escale, dans quelle ville l'avion s'arrête-t-il ?

Dans la cour de récréation, 6 filles jouent à la corde à sauter. 13 enfants jouent à cache-cache. 4 filles et 18 garçons jouent aux billes. La récréation dure 20 minutes. Il y a 2 récréations dans la journée. Les maîtresses surveillent les enfants pendant la récréation.

Combien y a-t-il d'élèves en train de jouer dans la cour de récréation ?

A quelle heure commence la récréation ?

Combien de maîtresses surveillent les enfants ?