

CHOISIR DEUX QUESTIONS POSSIBLES

Pour chaque énoncé, deux questions sont possibles. Colorie-les.

Dans un champ qui mesure 70 mètres de long et 40 mètres de large, il y a 250 pommiers et 300 poiriers. Chaque arbre donne en moyenne 80 kg de fruits.

Calcule le tour du champ.

Calcule le nombre d'arbres.

Calcule l'âge des arbres.

On organise un spectacle dans une école, de 14 h à 15 h. Le prix du billet d'entrée est de 8 euros. Il y a 215 personnes qui viennent voir le spectacle.

Quelle somme a été récoltée ?

Combien y avait-il d'enfants ?

Combien de temps a duré le spectacle ?

Une dame part avec 200 euros pour faire ses achats. Elle dépense 45 euros chez le boucher, 64 euros chez l'épicier et achète des journaux pour 6 euros.

Avec quelle somme revient-elle ?

Combien a-t-elle dépensé ?

Combien de journaux a-t-elle achetés ?

CHOISIR DEUX QUESTIONS POSSIBLES

SOLUTION

Pour chaque énoncé, deux questions sont possibles. Colorie-les.

Dans un champ qui mesure 70 mètres de long et 40 mètres de large, il y a 250 pommiers et 300 poiriers. Chaque arbre donne en moyenne 80 kg de fruits.

Calcule le tour du champ.

Calcule le nombre d'arbres.

Calcule l'âge des arbres.

On organise un spectacle dans une école, de 14 h à 15 h. Le prix du billet d'entrée est de 8 euros. Il y a 215 personnes qui viennent voir le spectacle.

Quelle somme a été récoltée ?

Combien y avait-il d'enfants ?

Combien de temps a duré le spectacle ?

Une dame part avec 200 euros pour faire ses achats. Elle dépense 45 euros chez le boucher, 64 euros chez l'épicier et achète des journaux pour 6 euros.

Avec quelle somme revient-elle ?

Combien a-t-elle dépensé ?

Combien de journaux a-t-elle achetés ?