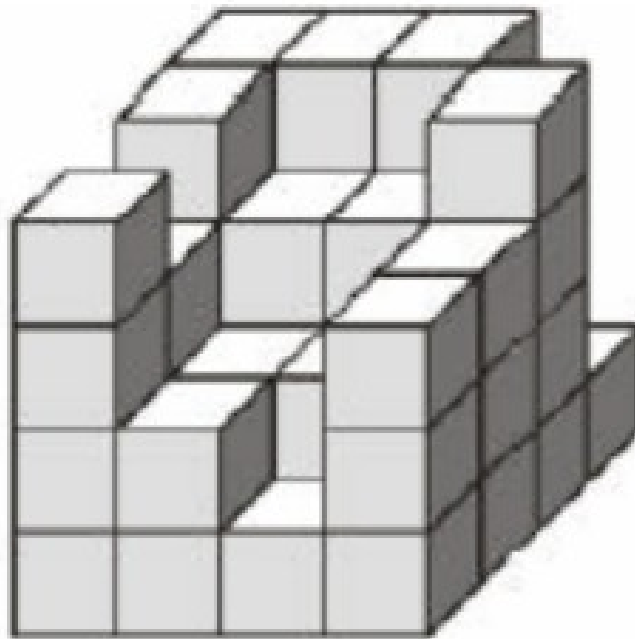


1



Je veux construire un gros cube ayant pour arête 4 petits cubes.

Combien de petits cubes manque-t-il ?

Réponse :

Groupe :

2

Léo part de chez lui à vélo à 8h15.  
Il fait 250 m par minute.  
Son école est à 3 km de chez lui.

Camille va à l'école à pied .  
Elle habite à 500 m de l'école.  
Elle fait 50 m par minute.  
Elle part à 8h10.

Avec combien de minutes d'écart arriveront-ils à l'école ?

Réponse :

3

Quelle est la mesure du côté d'un hexagone qui a le même périmètre qu'un rectangle ayant pour longueur 20 km et pour largeur 10 km ?

Réponse :

Cette fiche réponse est à distribuer à chacun des groupes pour la phase de mise en commun durant les 10 dernières minutes. (Voir règlement général)

# REponses

**GROUPE :**

.....

Entourez la réponse pour chaque problème

## Problème 1

A) 11

B) 14

C) 17

D) 21

E) Autre réponse

## Problème 2 :

A) 3 minutes

B) 5 minutes

C) 7 minutes

D) 11 minutes

E) Autre réponse

## Problème 3 :

A) 8 km

B) 10 km

C) 12 km

D) 14 km

E) Autre réponse

# REponses

**GROUPE :**

.....

Entourez la réponse pour chaque problème

## Problème 1

A) 11

B) 14

C) 17

D) 21

E) Autre réponse

## Problème 2 :

A) 3 minutes

B) 5 minutes

C) 7 minutes

D) 11 minutes

E) Autre réponse

## Problème 3 :

A) 8 km

B) 10 km

C) 12 km

D) 14 km

E) Autre réponse

# REponses ATTENDUES

## Problème 1 : Résoudre des problèmes de volume

Compétence : Résoudre des problèmes de volume

A) 11	B) 14	C) 17	D) 21	E) Autre réponse
-------	-------	-------	-------	------------------

## Problème 2 : calculer une durée – déterminer un instant – réaliser des conversions (unités de longueur et de durée)

Compétence : calculer une durée – déterminer un instant – réaliser des conversions (unités de longueur et de durée)

A) 3 minutes	B) 5 minutes	C) 7 minutes	D) 11 minutes	E) Autre réponse
--------------	--------------	--------------	---------------	------------------

## Problème 3 : calculer le périmètre d'un polygone par ajout des longueurs ou en utilisant les formules du carré et du rectangle

Compétence : calculer le périmètre d'un polygone par ajout des longueurs ou en utilisant les formules du carré et du rectangle

A) 8 km	B) 10 km	C) 12 km	D) 14 km	E) Autre réponse
---------	----------	----------	----------	------------------