

Groupe :



Entraînement 3/6

1

A l'aide des indices, trouve le code final. Si rien n'est indiqué sur un chiffre c'est qu'il n'appartient pas au code.

2

5

4

Le 1^{er} chiffre est mal placé ; le 3^{ème} chiffre est mal placé

3

6

1

Le 2^{ème} chiffre est mal placé

1

2

3

Le 2^{ème} chiffre est mal placé

Quel est le code obtenu ?

Réponse :

2

Qui suis-je ?

Je suis un multiple de 5. Je ne suis pas plus grand que 60.

Je suis aussi un multiple de 2.

Parmi les nombres donnés, lequel correspond à la consigne ?

25

90

32

85

40

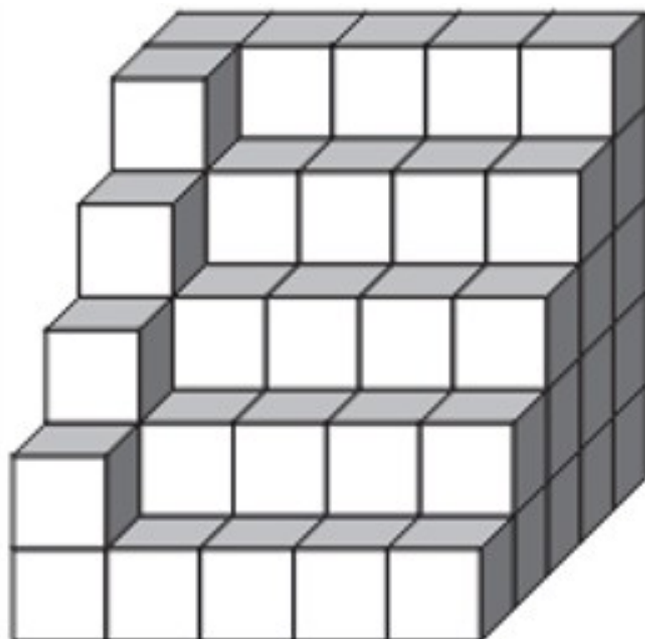
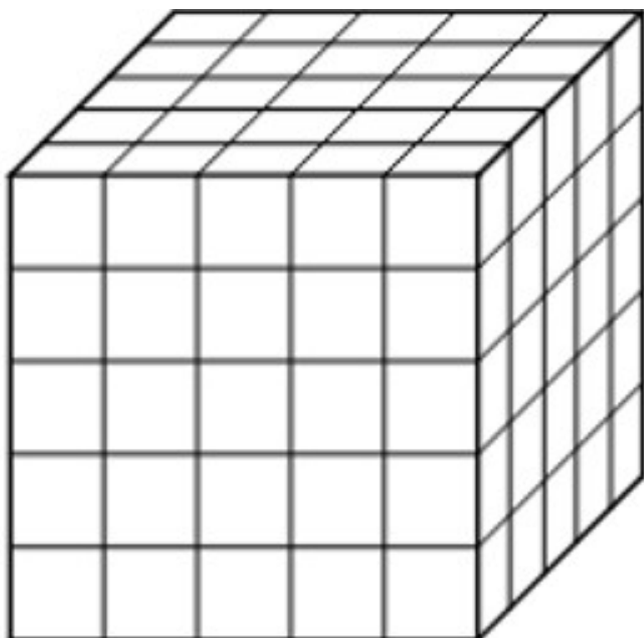
45

Réponse :

Groupe :

3

Combien de petits cubes ont été retirés du gros cube ?



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) 264	B) 642	C) 421	D) 426	E) Autre réponse
Problème 2 :				
A) 25	B) 85	C) 95	D) 40	E) 90
Problème 3 :				
A) 41	B) 56	C) 39	D) 42	E) 46

REponses

GROUPE :

.....

Entourez la réponse pour chaque problème

Problème 1 :				
A) 264	B) 642	C) 421	D) 426	E) Autre réponse
Problème 2 :				
A) 25	B) 85	C) 95	D) 40	E) 90
Problème 3 :				
A) 41	B) 56	C) 39	D) 42	E) 46

REPONSES ATTENDUES

Problème 1 : Résoudre un problème de logique.

A) 264	B) 642	C) 421	D) 426	E) Autre réponse
--------	--------	--------	--------	------------------

Problème 2 : Utiliser et représenter les nombres entiers.

A) 25	B) 85	C) 95	D) 40	E) 90
-------	-------	-------	-------	-------

Problème 3 : Résoudre un problème géométrique.

A) 41	B) 56	C) 39	D) 42	E) 46
-------	-------	-------	-------	-------