

RALLYE
MATH
SAVOIE

Groupe :



Entraînement 5/6

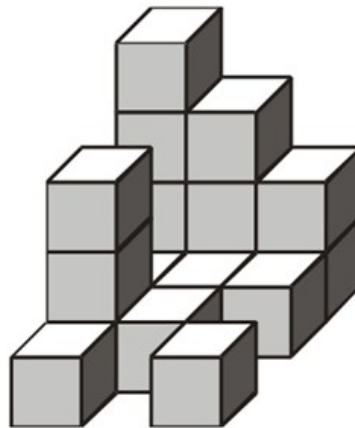
1

Dans la cour de la ferme, il y a des poules et des lapins.
Le fermier compte 20 pattes et 7 têtes.
Combien a-t-il de poules ?

Réponse :

2

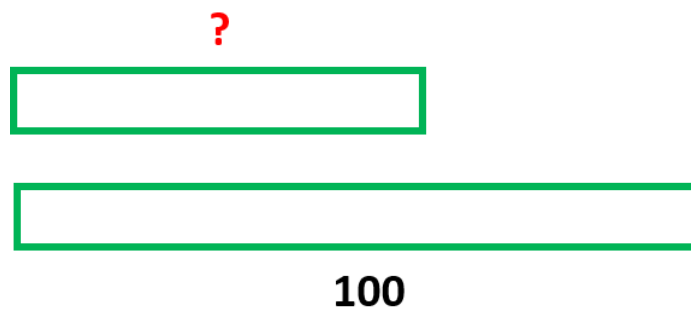
Combien faut-il de cubes pour réaliser cette construction ?



Réponse :

3

Quel jeton correspond au nombre représenté par la première barre ?



40

50

60

70

80

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) 2 poules	B) 3 poules	C) 4 poules	D) 5 poules	E) Autre réponse
Problème 2 :				
A) 12	B) 15	C) 10	D) 18	E) Autre réponse
Problème 3 :				
A) 40	B) 50	C) 60	D) 70	E) 80

REPONSES

GROUPE :

.....

Entourez la réponse pour chaque problème

Problème 1 :				
A) 2 poules	B) 3 poules	C) 4 poules	D) 5 poules	E) Autre réponse
Problème 2 :				
A) 12	B) 15	C) 10	D) 18	E) Autre réponse
Problème 3 :				
A) 40	B) 50	C) 60	D) 70	E) 80

REPONSES ATTENDUES

Problème 1 : Résoudre des problèmes de calculs par essais et ajustements.

A) 2 poules

B) 3 poules

C) 4 poules

D) 5 poules

E) Autre
réponse

Problème 2 : Résoudre un problème géométrique.

A) 12

B) 15

C) 10

D) 18

E) Autre
réponse

Problème 3 : Estimer une longueur.

A) 40

B) 50

C) 60

D) 70

E) 80