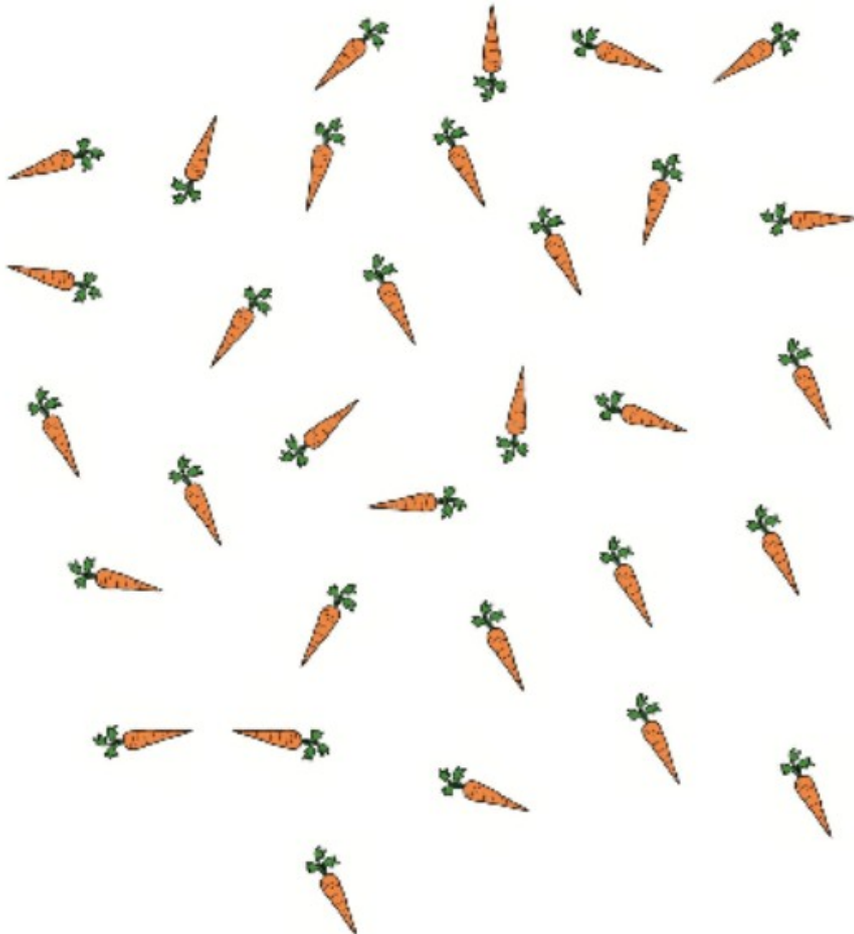


1

Hier, il y avait 40 carottes dans le jardin.
Cette nuit, Jeannot Lapin a mangé des carottes.
Voici ce qu'il reste dans le jardin, ce
matin.
Combien de carottes ont été mangées par Jeannot
Lapin ?



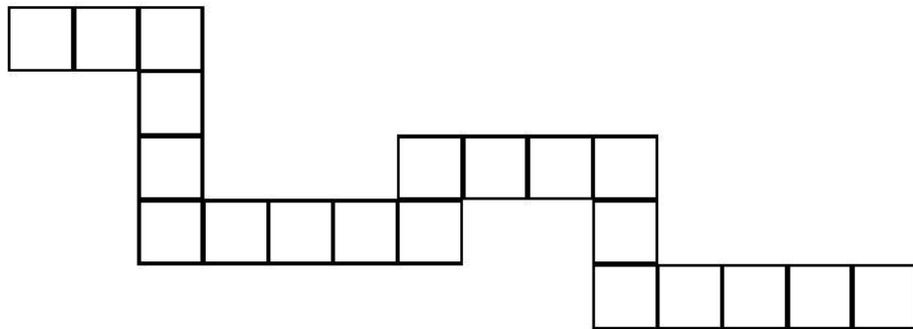
Réponse :

Groupe :

2

MATERIELE EN ANNEXE

Recouvrez le chemin en utilisant **1** bande rouge, **1** bande rose, **1** bande jaune et **plusieurs** bandes vertes.

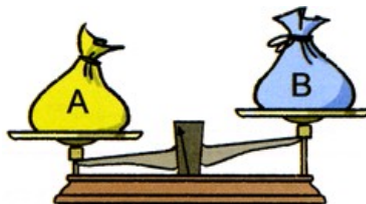
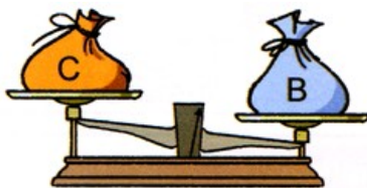


Combien de bandes vertes utiliserez-vous ?

Réponse :

3

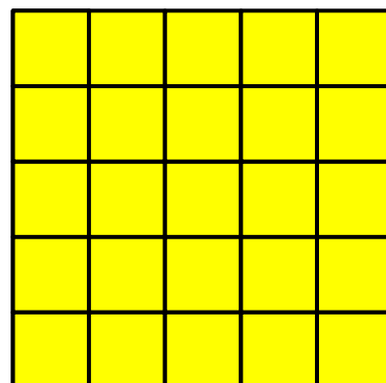
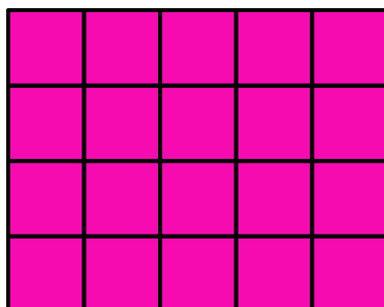
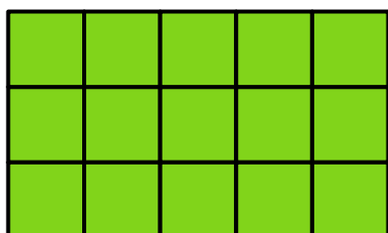
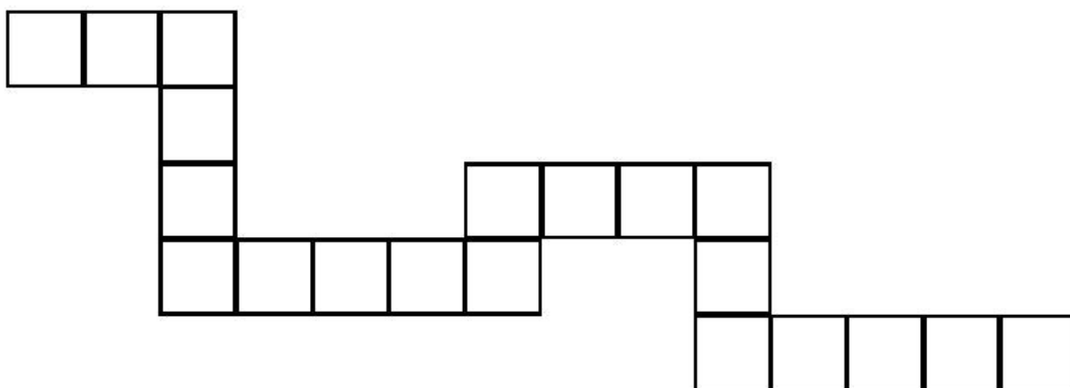
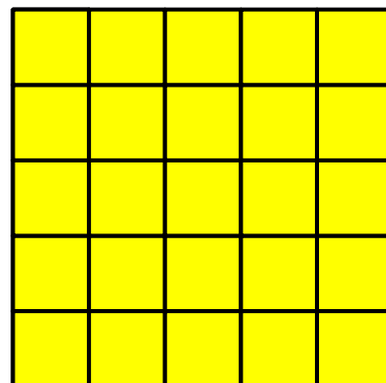
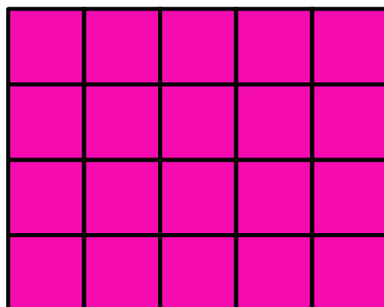
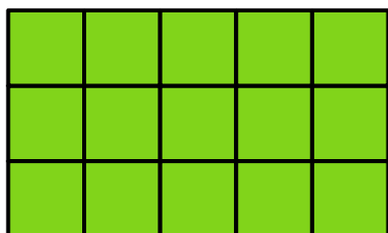
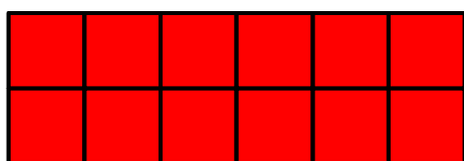
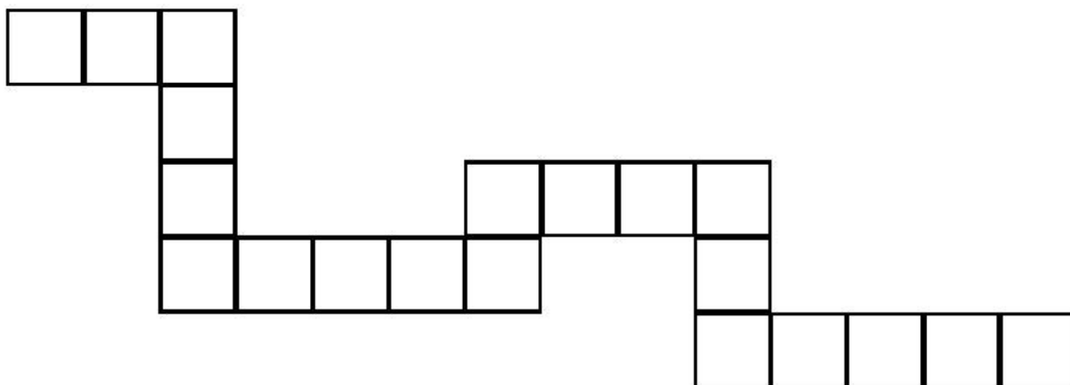
Quel est le sac le plus lourd ?



Réponse :

ANNEXES

2



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) 32	B) 40	C) 8	D) 48	E) Autre réponse
Problème 2				
A) 1	B) 2	C) 3	D) 4	E) 5
Problème 3				
A) sac A	B) sac B	C) sac C	D) sac D	E)

REponses

GROUPE :

.....

Entourez la réponse pour chaque problème

Problème 1				
A) 32	B) 40	C) 8	D) 48	E) Autre réponse
Problème 2				
A) 1	B) 2	C) 3	D) 4	E) 5
Problème 3				
A) sac A	B) sac B	C) sac C	D) sac D	E)

REPONSES ATTENDUES

Problème 1 - Dénumbrer des collections en les organisant. Résoudre des problèmes du champ additif.

A) 32	B) 40	C) 8	D) 48	E) Autre réponse
-------	-------	------	-------	------------------

Problème 2 - Résoudre des problèmes en une ou deux étapes impliquant des longueurs.

A) 1	B) 2	C) 3	D) 4	E) 5
------	------	------	------	------

Problème 3 - Résoudre des problèmes en une ou deux étapes impliquant des masses.

A) sac A	B) sac B	C) sac C	D) sac D	E)
----------	----------	----------	----------	----