

RALLYE  
 MATH  
 SAVOIE

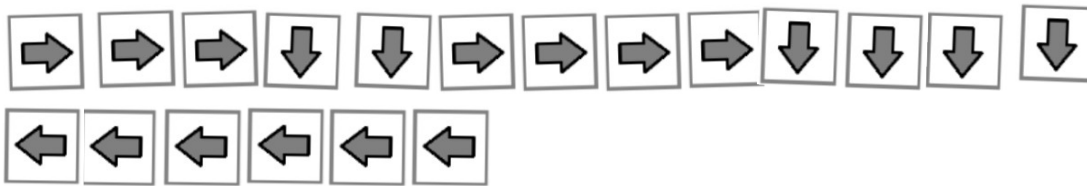
Groupe :







Entraînement 2/6



1

Vous êtes sur le voilier.  
 Que trouverez-vous en suivant ce chemin ?

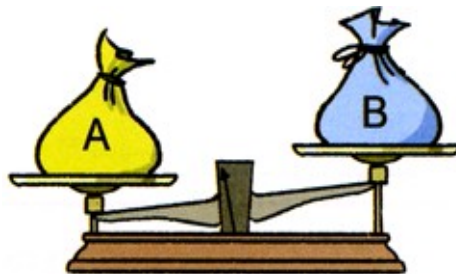
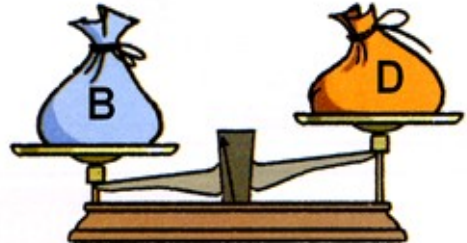
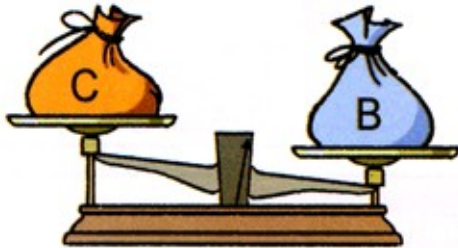


Réponse :

2

Quel est le sac le plus lourd ?



Réponse :

3

Karine, José et Maxime ont ramassé des coquillages. Karine en a 29, José en a 17 et Maxime en a 35. Ils décident de les rassembler pour ensuite les partager. Ils veulent tous en avoir autant.

Combien chaque enfant en aura-t-il ?

*Fournir du matériel de manipulation (cubes, jetons...)*

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) le collier	B) la bague	C) le diamant	D) la couronne	E) le trésor
Problème 2 :				
A) sac A	B) sac B	C) sac C	D) sac D	E)
Problème 3 :				
A) 20	B) 25	C) 30	D) 81	E) Autre réponse

# REponses

**GROUPE :**

.....

Entourez la réponse pour chaque problème

Problème 1 :				
A) le collier	B) la bague	C) le diamant	D) la couronne	E) le trésor
Problème 2 :				
A) sac A	B) sac B	C) sac C	D) sac D	E)
Problème 3 :				
A) 20	B) 25	C) 30	D) 81	E) Autre réponse

# REponses ATTENDUES

**Problème 1 :** Il utilise une suite d'instructions qui codent un déplacement.

A) le collier	B) la bague	C) le diamant	D) la couronne	E) le trésor
---------------	-------------	---------------	----------------	--------------

**Problème 2 :** Il résout des problèmes en une ou deux étapes impliquant des masses.

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

**Problème 3 :** Il résout des problèmes du champ additif et multiplicatif en une ou deux étapes.

A) 20	B) 25	C) 30	D) 81	E) Autre réponse : 27
-------	-------	-------	-------	-----------------------