

Groupe :



Entraînement 3/6

1

Pour se connecter à son compte, Émilie a un mot de passe constitué de 2 lettres : A et B , suivi de 2 chiffres : 1 et 2 .

Combien y a-t-il de mots de passe possibles ?

Réponse :

2

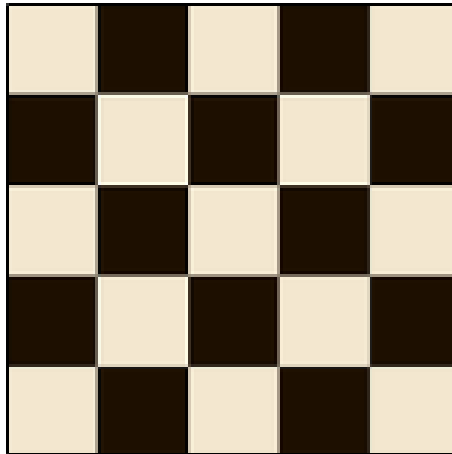
Elena et Solène ont mangé tous les chocolats de cette boîte. Solène en a mangé 3 fois plus qu'Elena. Combien de chocolats ont été mangés par Solène ?



Réponse :

Groupe :

3



Sur ce damier, combien y a-t-il de carrés dont le côté mesure 2 cases ?

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	B) 3	C) 4	D) 5	E) 6
Problème 2 :				
A) 5	B) 6	C) 15	D) 18	E) Autre réponse
Problème 3 :				
A) 4	B) 9	C) 12	D) 16	E) 25

REponses

GROUPE :

.....

Entourez la réponse pour chaque problème

Problème 1 :				
A) 2	B) 3	C) 4	D) 5	E) 6
Problème 2 :				
A) 5	B) 6	C) 15	D) 18	E) Autre réponse
Problème 3 :				
A) 4	B) 9	C) 12	D) 16	E) 25

REPONSES ATTENDUES

Problème 1 : Résoudre des problèmes atypiques.

A) 2

B) 3

C) 4

D) 5

E) 6

Problème 2 : Résoudre des problèmes à une ou plusieurs étapes relevant de structures additives et/ou multiplicatives.

A) 5

B) 6

C) 15

D) 18

E) Autre réponse

Problème 3 : Reconnaître des figures géométriques.

A) 4

B) 9

C) 12

D) 16

E) 25