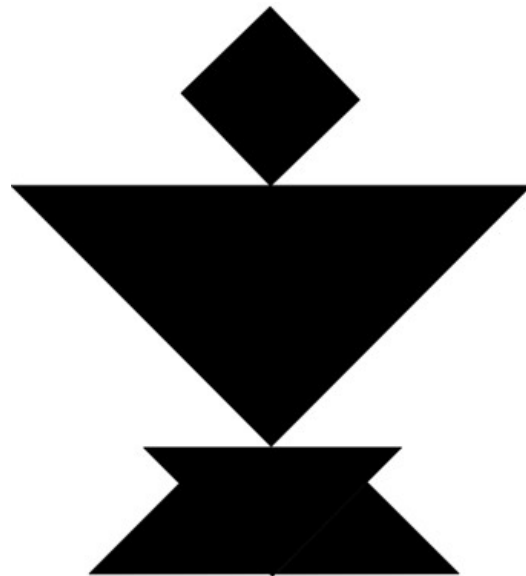
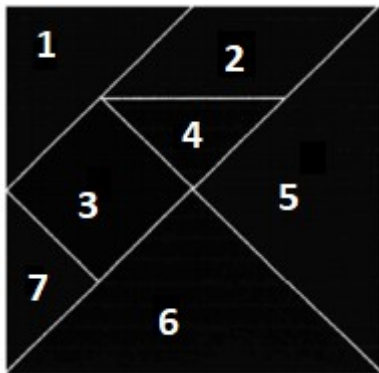


1

MATERIEL EN ANNEXE

Observer le tangram et la figure ci-dessous.



On a fabriqué la figure avec les pièces du tangram.
Une seule pièce n'a pas été utilisée, laquelle ?

Ecrire son numéro.

Réponse :

Groupe :

2

Tom est en haut mais il n'est pas au centre.
Luc est à gauche en dessous de Mathis.
Alex est près de Luc.
Samy est au-dessus d'Alex.
Charles est à droite.

Comment s'appelle le jardinier ?



Réponse :

3

Dans une boîte, il y a 12 jetons, des bleus et des rouges.
Il y a deux fois plus de jetons rouges que de jetons bleus.

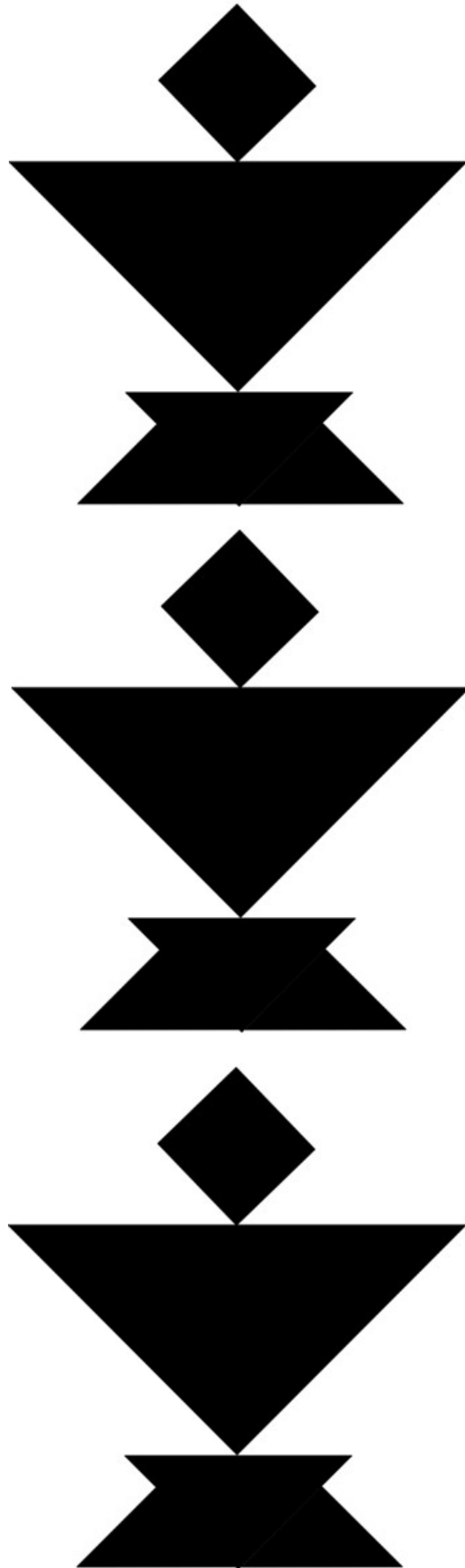
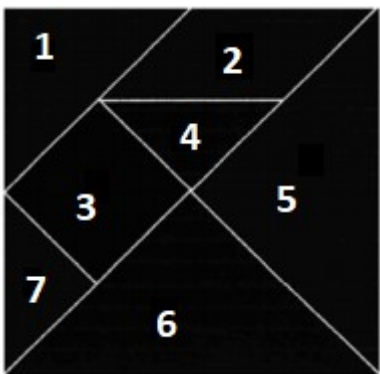
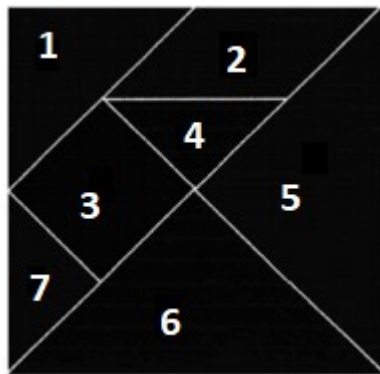
Combien y a-t-il de jetons bleus dans la boîte ?

Fournir des jetons aux élèves

Réponse :

ANNEXES

1



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) 1	B) 2	C) 3	D) 4	E) Autre réponse
Problème 2 :				
A) Tom	B) Charles	C) Alex	D) Luc	E) Samy
Problème 3 :				
A) 10	B) 8	C) 6	D) 4	E) Autre réponse

REponses

GROUPE :

.....

Entourez la réponse pour chaque problème

Problème 1 :				
A) 1	B) 2	C) 3	D) 4	E) Autre réponse
Problème 2 :				
A) Tom	B) Charles	C) Alex	D) Luc	E) Samy
Problème 3 :				
A) 10	B) 8	C) 6	D) 4	E) Autre réponse

REponses ATTENDUES

Problème 1 : Il repère des figures dans un assemblage				
A) 1	B) 2	C) 3	D) 4	E) Autre réponse
Problème 2 : Il situe, les uns par rapport aux autres, des objets ou des personnes				
A) Tom	B) Charles	C) Alex	D) Luc	E) Samy
Problème 3 : Il résout des problèmes du champ additif et multiplicatif en une ou deux étapes				
A) 10	B) 8	C) 6	D) 4	E) Autre réponse