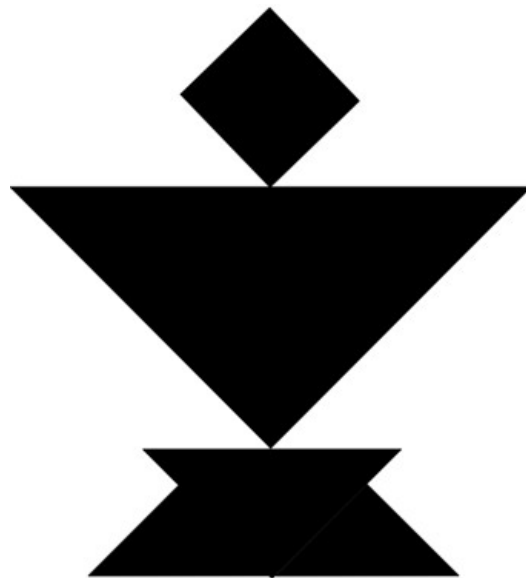
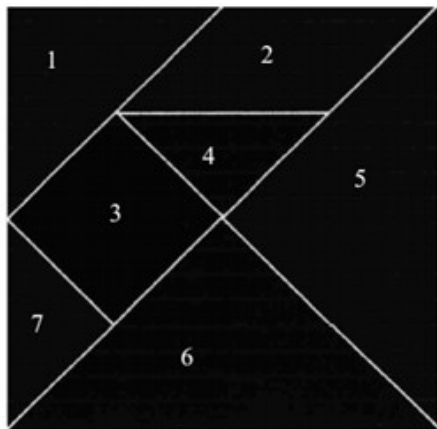


1

MATERIELE EN ANNEXE

Observez 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 ?

Ecrivez 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.

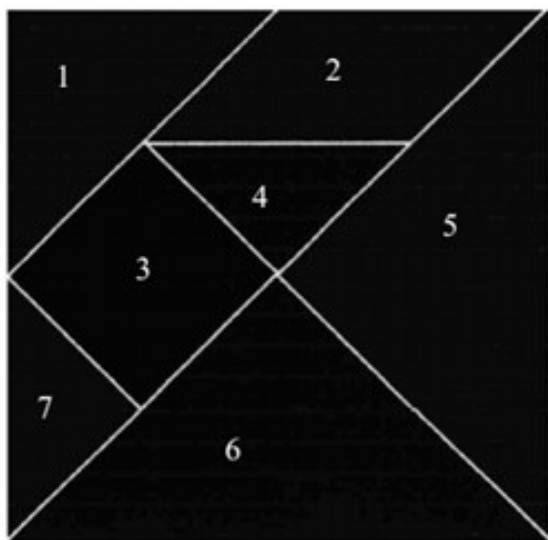
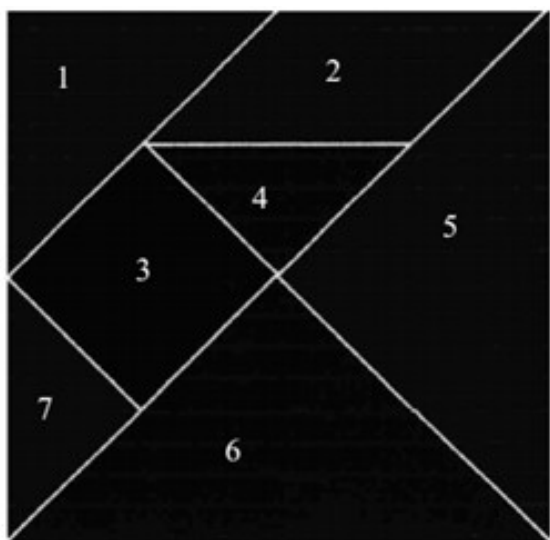
Combien y a-t-il de jetons bleus dans la boîte ?

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 : Repérer des figures dans un assemblage.

| | | | | |
|------|------|------|------|------------------|
| A) 1 | B) 2 | C) 3 | D) 4 | E) Autre réponse |
|------|------|------|------|------------------|

Problème 2 : Situer, les uns par rapport aux autres, des objets ou des personnes.

| | | | | |
|--------|------------|---------|--------|---------|
| A) Tom | B) Charles | C) Alex | D) Luc | E) Samy |
|--------|------------|---------|--------|---------|

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

| | | | | |
|-------|------|------|------|------------------|
| A) 10 | B) 8 | C) 6 | D) 4 | E) Autre réponse |
|-------|------|------|------|------------------|