

Groupe :



Entraînement 6/6

Préconisations

Pour chaque problème, il est nécessaire de fournir du matériel de manipulation aux élèves :

- Matériel de la classe et de récupération
- Matériel fourni en annexe à agrandir si besoin

Organisation possible dans les ateliers

Problème 1 : en autonomie

Problème 2 : en présence de l'enseignant

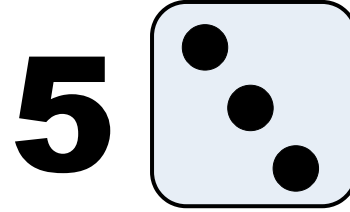
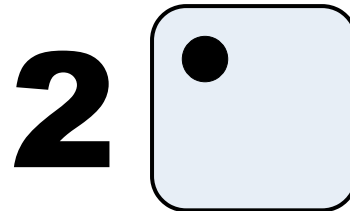
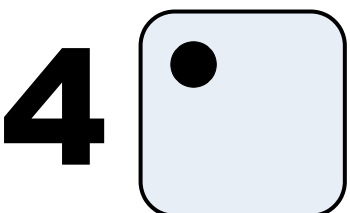
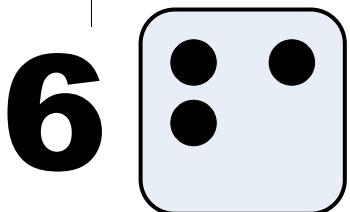
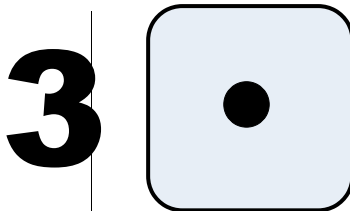
Problème 3 : en présence de l'ATSEM

Validation

L'adulte devra compléter la fiche de synthèse des scores dès que la réponse du groupe aura été validée.

1

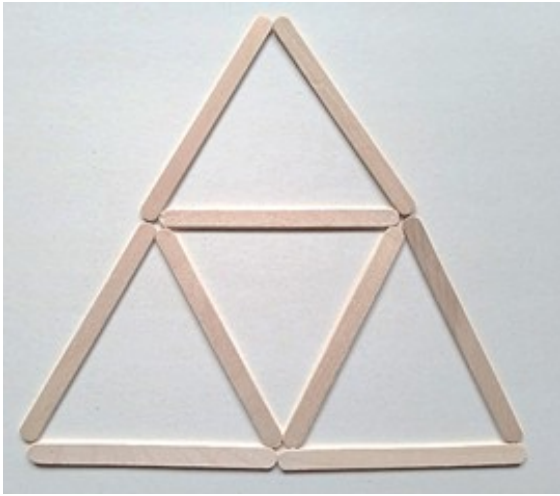
Complète les dés.



Groupe :

2

Reproduis le modèle.
Compte le nombre de triangles que tu vois.



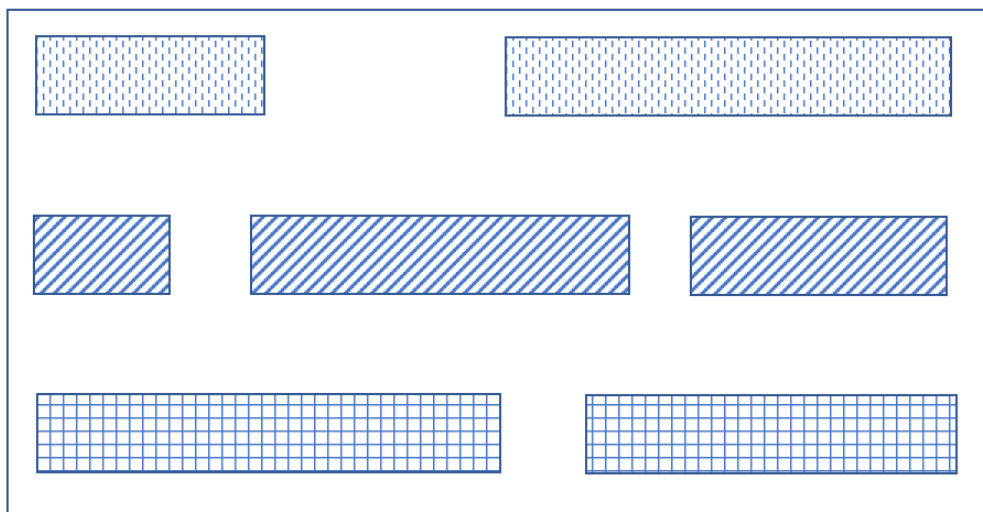
Enlève 3 bâtonnets pour obtenir
1 seul triangle.

Matériel : fournir des bâtonnets de glace de même longueur ou des bûchettes de 10 à 15 cm de longueur et de même couleur ou des crayons tous identiques (taille et couleur).

3

MATERIELE EN ANNEXE

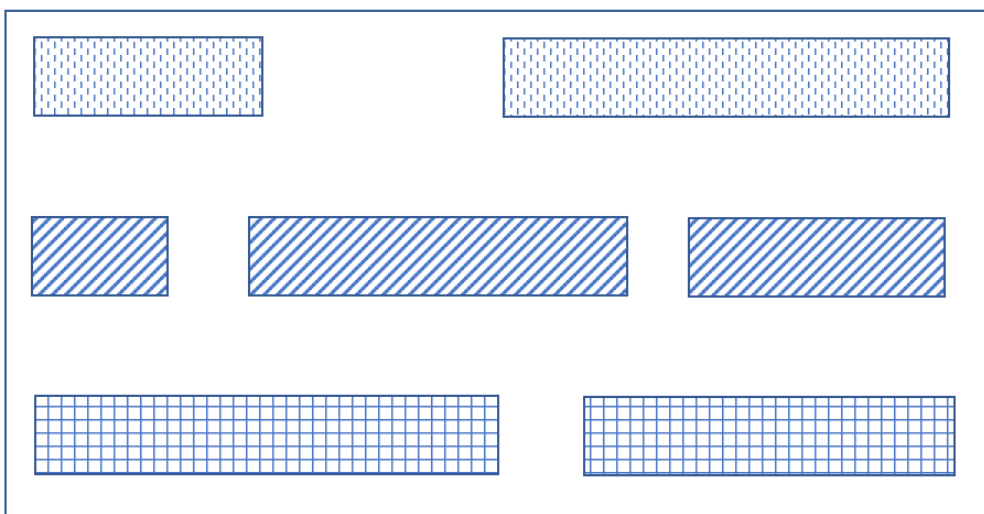
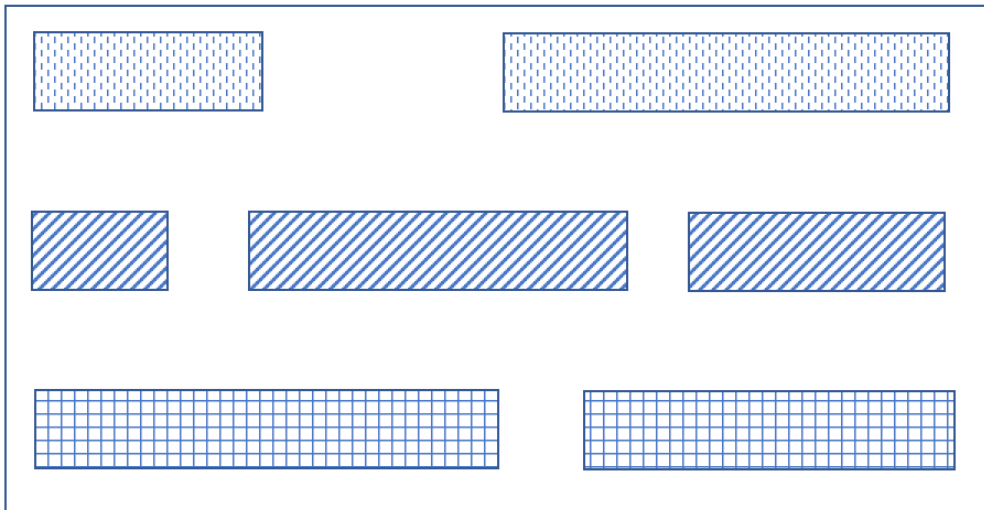
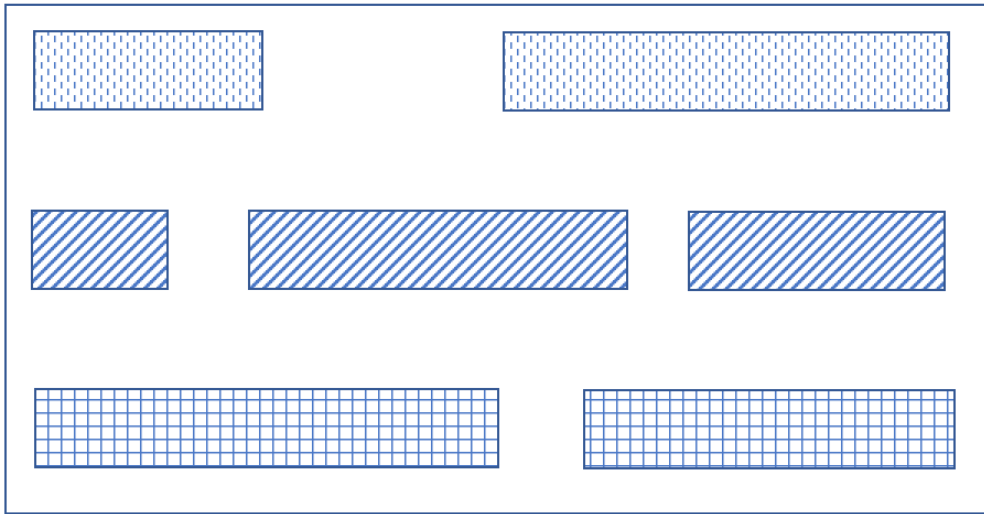
Reconstitue les 3 bandes et trouve la plus longue (possibilité de les coller).



Quelle est la plus longue ?

ANNEXES

3



CORRECTION

Pour tous les problèmes, la correction est à prévoir de la manière suivante :

- Si la réponse donnée est juste cochez A dans l'application en ligne.
- Si la réponse donnée est erronée cochez B dans l'application en ligne.

1 La réponse est juste si au moins 4 dés sont correctement complétés.

Attendu de fin de cycle : Dire combien il faut ajouter ou enlever pour obtenir des quantités ne dépassant pas dix.

2 La réponse est juste si les élèves comptent au moins 4 triangles et réussissent le défi.

Attendu de fin de cycle : Reproduire un assemblage à partir d'un modèle, Savoir nommer quelques formes planes.

3 La réponse est juste si les élèves trouvent que la bande quadrillée est la plus longue.

Attendu de fin de cycle : Classer ou ranger des objets selon un critère de longueur.

***Pensez à compléter la fiche récapitulative donnée dans la première semaine d'entraînement et téléchargeable sur la page des énoncés de Savoie Educ.
La saisie des réponses dans l'application en ligne se fera à la fin des entraînements au bout des six semaines.***

CORRECTION

2

Réponse à la première question : On compte au moins les 4 petits triangles à l'intérieur du grand triangle. Le grand triangle n'est pas exigé.

Solution :

