

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

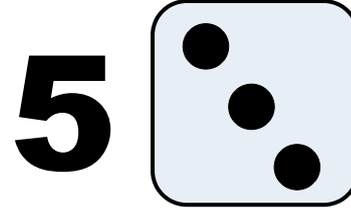
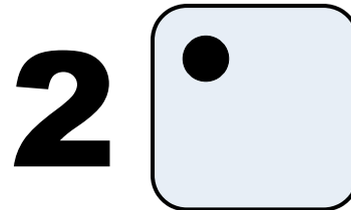
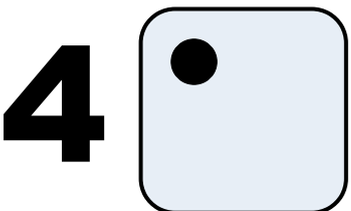
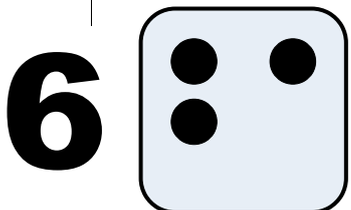
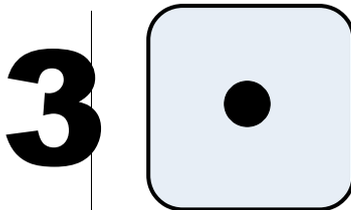
Problème 3 : en présence de l'ATSEM

### Validation

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

1

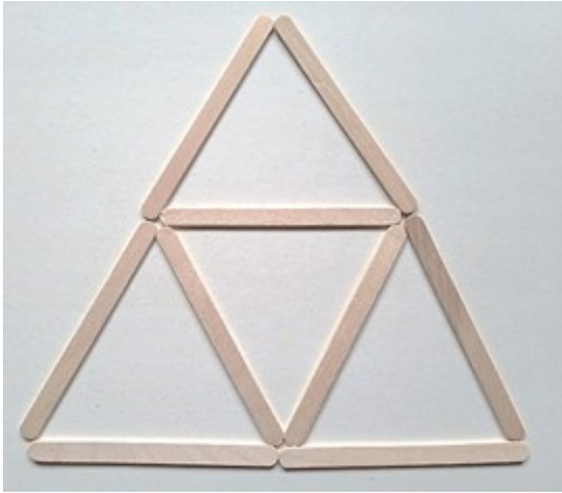
Complète les dés.



Groupe :

2

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



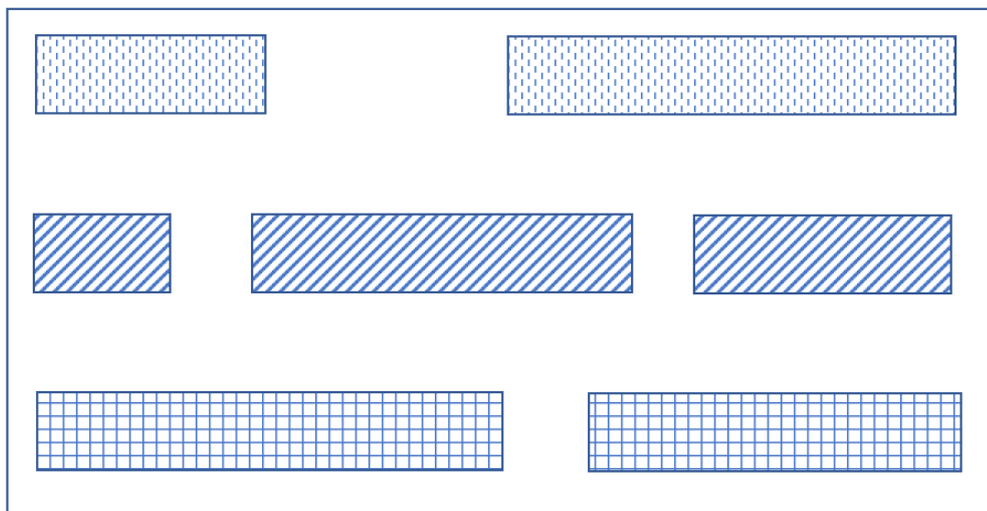
Enlève 3 bâtonnets pour obtenir  
1 seul triangle.

*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

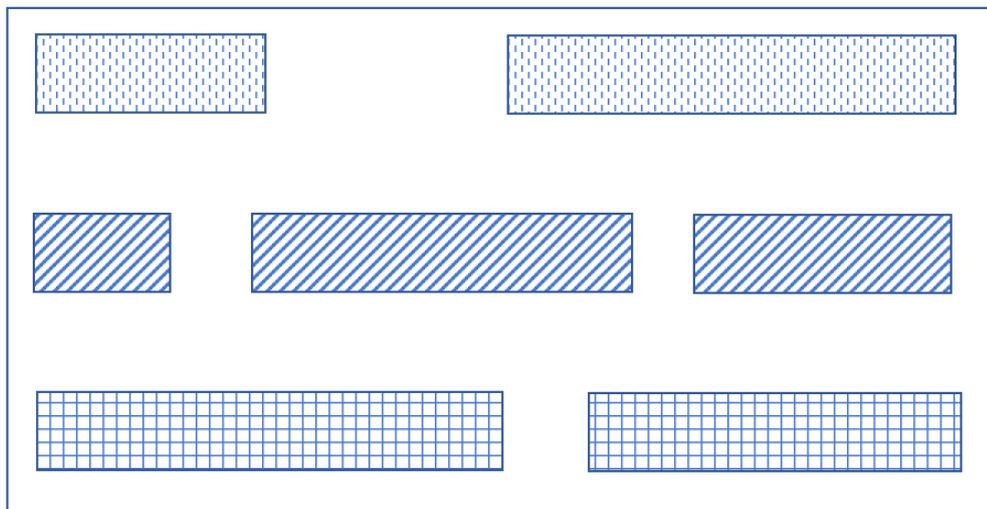
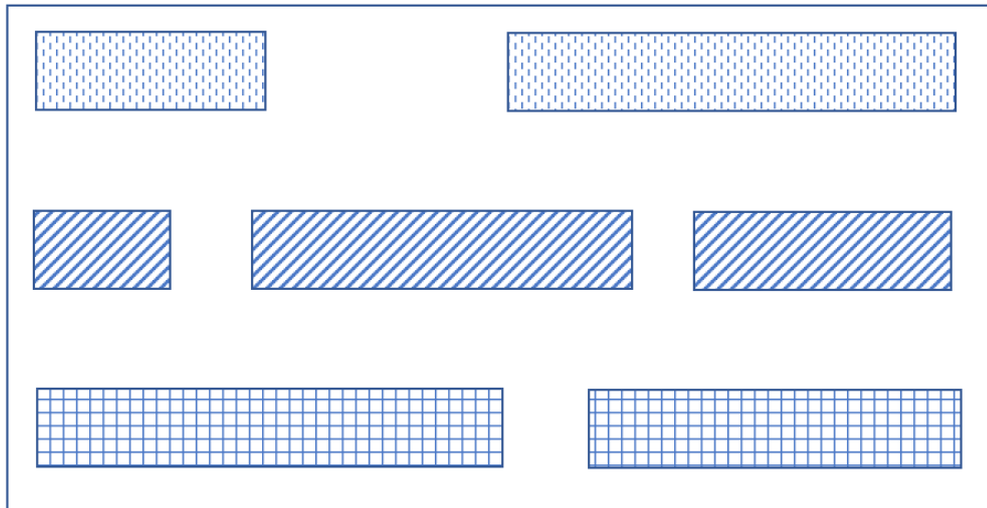
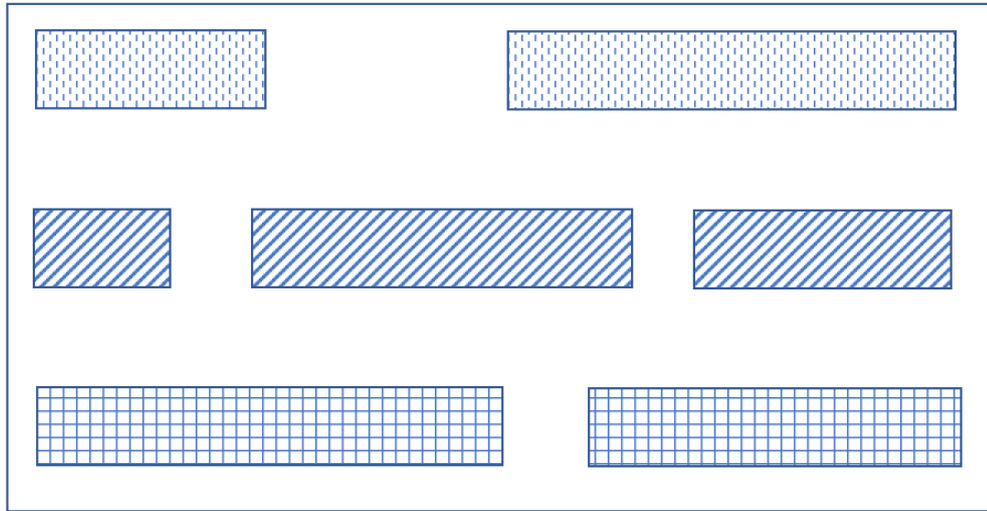
Reconstitue les 3 bandes et trouve la plus longue (possibilité de les coller).



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 :**

