

J'entraîne mon enfant à regarder autrement.

La copie-flash géométrique.

Pour faire cette activité, vous aurez besoin de :

- feuilles de papier blanc au format A4
- feutres,
- modèles à reproduire à fabriquer ou à imprimer(cf modèles ci-dessous),
- chronomètre éventuellement.

Cette activité peut être proposée à des enfants en classe de :

CP	CE1	CE2	CM1	CM2
----	-----	-----	-----	-----

Les support « modèles » seront adaptés à leur compétences.

🕒 Pour faire cette activité, prévoir 10 minutes maximum pour les CE1 et CE2 ; de 15 à 20 minutes pour les autres

Cette activité va permettre à votre enfant **d'apprendre à regarder autrement des figures géométriques.**

Ce jeu de mémoire s'appuie sur des figures géométriques simples qui doivent se tracer à main levée afin de supprimer l'obstacle de la manipulation des outils.

Déroulement :

- Présentez durant quelques secondes (le nombre de secondes peut être annoncé au préalable) la figure choisie à votre enfant puis cachez-la.
- Montrez-la une deuxième fois pendant quelques secondes puis cachez-la à nouveau.
- Montrez-la une dernière fois puis cachez-la.
- Demandez à votre enfant de reproduire la figure à main levée, c'est-à-dire sans règle.
- Vérifiez en comparant avec le modèle.

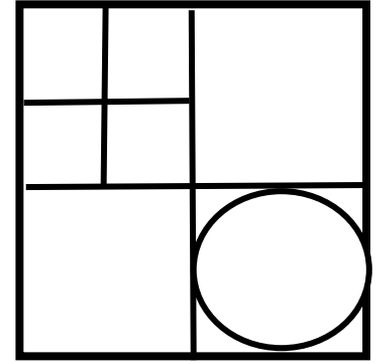
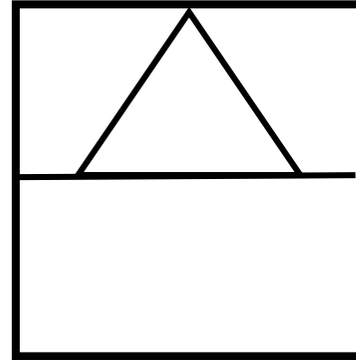
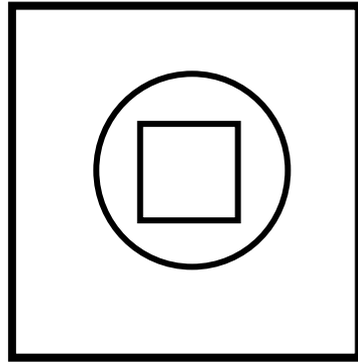
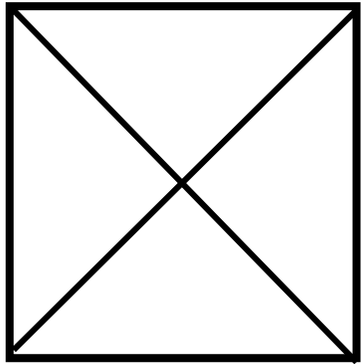
Reprendre régulièrement cette activité dans la semaine.

Pour la maîtresse ou le maître : il est possible d'envoyer une photo de la production réalisée et du modèle accompagnés du message : « J'ai réussi à reproduire en copie-flash ».

Lien avec les activités de l'école : cette activité entraîne votre enfant à regarder autrement : du contour de la figure au réseau de droites et de points remarquables sous-jacents.

Activité proposée par : Florence Quillery
Conseillère pédagogique - MONTELMAR

Variations autour du carré



Variations autour du triangle

