

# DEVINETTES SUR LES FORMES GEOMETRIQUES

## *ETAPE 1 : reconnaître et nommer des formes géométriques.*

Dessinez les formes de base sur une feuille de papier.

PS : carré, rond, triangle.

MS : carré, rond, triangle, rectangle.

GS : carré, rond, triangle, rectangle – voire losange et ovale, si ça passe.

Demandez à votre enfant de nommer les formes.

Puis demandez-lui de montrer les formes que vous nommez.

Enfin, demandez-lui de dessiner les formes que vous nommez. Aidez-le à les dessiner si c'est encore trop difficile.

Les demandes se font chacun son tour pour que votre enfant prenne l'habitude de faire une demande claire et précise.

## *ETAPE 2 : dessiner et couper des formes géométriques.*

Découpez les formes que vous venez de dessiner.

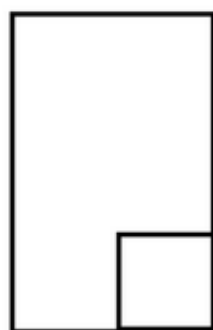
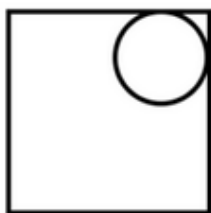
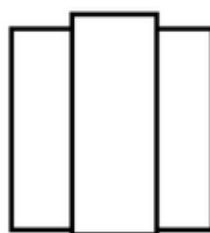
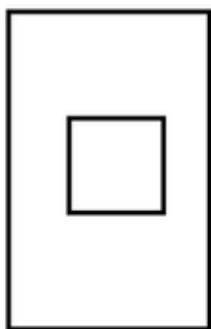
Vous avez du papier de couleur ? C'est encore mieux.

Vous n'avez pas de papier de couleur ? Coloriez les formes avant de les découper.

## *ETAPE 3 : devinettes des formes géométriques.*

Associer deux formes géométriques ensemble et demandez chacun votre tour de retrouver la composition que vous souhaitez.

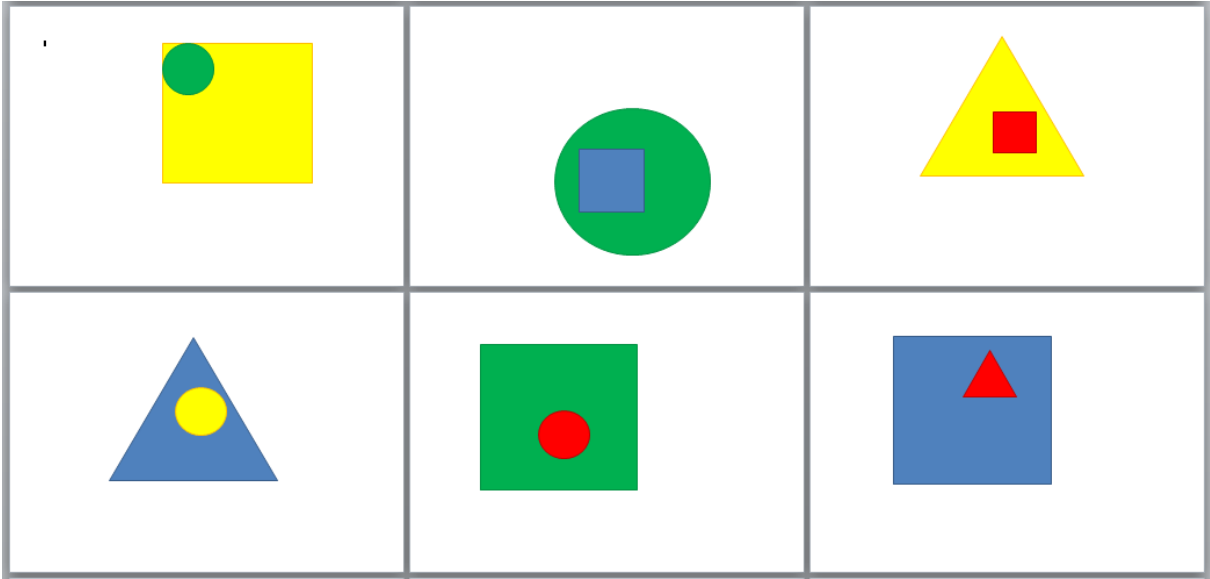
Par exemple, « Montre-moi un carré dans un triangle ».



Si vous avez des formes de couleurs, vous pouvez complexifier la demande.

Par exemple, « Montre-moi un disque rouge dans un carré ».

Ou bien en jouant sur la position des formes : « montre-moi un rond en haut d'un carré. »



Bien sûr, n'hésitez pas à augmenter les quantités. Laissez place à votre imagination.