

JEU MATHÉMATIQUE À FABRIQUER EN FAMILLE

Matériel : Une assiette un carton (ou une feuille épaisse de préférence, pour ceux qui comme moi n'en ont pas ! :-D)
Des gommettes (ou de petites formes découpées dans du papier + de la colle)
6 pinces à linge

Si on n'a pas d'assiette en carton, l'adulte trace un cercle sur la feuille. (L'enfant de PS peut découper le cercle avec l'aide de l'adulte si besoin.)

L'adulte trace sur l'assiette afin de délimiter 6 zones.

Puis l'adulte dessine au feutre

1 point dans 2 cases

2 points dans 2 cases



3 points dans 2 cases (en changeant la disposition — dans les 2 cases « 3 » les points ne sont pas placés de la même manière)





L'enfant colle des gommettes (ou de petites formes qu'il aura découpées dans du papier de couleur) sur chaque point.

Il est aussi possible de découper des petites images dans des catalogues de supermarchés (fruits etc...)



Sur 2 pinces à linge, tracer le  avec un feutre ou coller un petit papier avec le  dessiné.

Faire 2 pinces avec le 

Faire 2 pinces avec le 

L'enfant doit accrocher les pinces qui correspondent au nombre de gommettes collées. En faisant plusieurs assiettes avec des formes différentes, l'enfant aura plaisir à jouer sans se lasser. Quand l'enfant est « champion » jusqu'à 3, on peut bien sûr faire de même avec 4,5,6 ...

