

Jeux mathématiques

1) Mettre le couvert

Aide tes parents à mettre le couvert : il y a 4 assiettes (ou 3, ou 5...). Prends autant de fourchettes et de couteaux qu'il y a d'assiettes.

2) Le nombre manquant

Afficher 4 nombres qui se suivent (1 à 4; ou 2 à 5;...).

Demander à votre enfant de bien les regarder,

il peut même les nommer. Lui demander de fermer les yeux.

Vous enlevez un nombre et demandez à votre enfant: quel nombre a disparu?



3) Le nombre caché

A l'aide d'une bande numérique de 1 à 10, tes parents cachent un nombre. Tu dois deviner lequel.



4) Les feutres

Placer un nombre de feutres (ou stylos) entre 1 et 6. Dans une autre boîte, mettre les capuchons.

Demander à votre enfant s'il y a assez de capuchons pour boucher tous les feutres.

(Il doit compter les feutres, puis les capuchons et répondre)

On vérifie en plaçant les capuchons sur les feutres.

Pour varier: vous pouvez mettre des capuchons en plus ou en moins

(utiliser les termes « autant que », « moins que », « plus que » pour cet exercice).

5) Les boîtes à nombres

Sur des boîtes (ou autres: assiettes, petits paniers...), mettre le nombre 1 sur une boîte, le nombre 2 sur une autre boîte et ainsi de suite jusqu'à 5.

Dire à votre enfant de remplir chaque boîte avec des objets: le nombre d'objets doit correspondre au nombre indiqué sur la boîte. (on utilise les objets qu'on veut/ trouve dans la maison).

Dans un premier temps, ne pas aider votre enfant et le laisser faire.

Puis l'aider en lui montrant le nombre avec les doigts de la main.

Pour vérifier chaque boîte, il compte.

Pour varier: placer un nombre d'objets différent dans chaque boîte et demander à votre enfant de quelle boîte il s'agit (boîte du « 2 » ?; boîte du « 4 » ?...)