

# CONSTRUIRE LES PREMIERS OUTILS POUR STRUCTURER SA PENSEE

## Les nombres

Quelques jeux pour travailler les nombres, vous pouvez facilement les adapter avec le matériel dont vous disposez à la maison :

### Le jeu de Lucky Luke

"Car Lucky Luke dégaine son arme plus vite que son ombre".

Demandez à votre enfant de montrer le plus vite possible un nombre de doigts avec ses mains, imposer avec une main puis deux mains ce qui permet également d'introduire la décomposition des nombres. Il sera intéressant de voir comment votre enfant vous montrera 5 avec deux mains : il y a évidemment plusieurs réponses possibles.

### Le jeu du GRELI GRELO

Dans un chapeau (ou petite bassine ou un autre récipient), vous mettez un nombre d'objets (perles, graines de haricots, ...) que vous montrez à votre enfant (un nombre compris entre 1 et 5) puis vous ajoutez dans le récipient un autre nombre d'objets (de 1 à 5) que vous lui montrez également.

Ensuite, posez-lui cette question : « Grelé, grelo combien d'objets dans mon chapeau ? » ; votre enfant doit vous donner le nombre total contenu dans le chapeau. Vérifiez ensemble la réponse.

Commencez par des petits nombres pour mettre votre enfant en confiance et en situation de réussite, puis vous augmentez le nombre au fur et à mesure de ses réussites.

### Le jeu du gobelet :

Vous devez disposer d'un gobelet et de jetons (on peut remplacer les jetons par ce que l'on veut : des haricots, des perles, ...)

L'objectif est de travailler le complément à un nombre. Travail du complément à 5.

Vous posez devant votre enfant 5 jetons.

Votre enfant ferme les yeux, pendant que vous cachez sous le gobelet une partie des 5 jetons en laissant les autres visibles. (Par exemple vous en cachez 3)

Votre enfant rouvre alors les yeux et doit dire combien il y a de jetons cachés sous le gobelet. (Dans mon exemple c'est 2).

Si l'enfant réussit facilement avec 5 jetons, on augmente le nombre de jetons à 6 puis 7 ...