

Math

➤ Le jeu du greli-grelot (ou du gobelet) (10 mn)

Matériel :

- objets de 2 couleurs différentes (des bouchons bleus et des bouchons rouges par ex)
- un chapeau (ou 1 gobelet opaque : l'enfant ne doit pas voir à l'intérieur).

Déroulement :

- Montrer une certaine quantité d'objets à votre enfant (par ex **2** bouchons bleus), lui demander de les compter, puis les mettre dans le chapeau.
- Puis prendre une quantité d'autres objets (par ex **1** bouchon rouge), lui demander de les compter, puis les mettre dans le chapeau.
- Dites en secouant le chapeau :
« **Greli-grelot, combien j'en ai dans mon chapeau ?** »
L'enfant doit calculer le nombre d'objets dans le chapeau (sans voir l'intérieur du chapeau).

Ce que peut faire l'enfant pour trouver la solution :

Laisser des bouchons à l'enfant pour qu'il puisse les utiliser pour trouver la solution, il peut aussi utiliser ses doigts...

Quand il a donné sa réponse, renverser le chapeau et vérifier.

Dire en montrant les bouchons « 2 avec 1 ça fait 3 ».

- Refaire la même chose avec différentes quantités :

Niveau 1 (MS et GS)

- 1 bouchon rouge et 1 bleu
- 2 bouchons rouges et 1 bleu
- 3 bouchons rouges et 1 bleu
- 4 bouchons rouges et 1 bleu
- 3 bouchons rouges et 2 bleus

Refaire en plusieurs fois (sur plusieurs jours si nécessaires, en changeant l'ordre)

Niveau 2 (GS surtout et les MS qui savent bien compter jusqu'à 10)

- 5 bouchons rouges et 1 bleu
- 5 bouchons rouges et 2 bleus
- 5 bouchons rouges et 3 bleus
- 5 bouchons rouges et 4 bleus
- 5 bouchons rouges et 5 bleus

Refaire en plusieurs fois (sur plusieurs jours si nécessaires, en changeant l'ordre)