

Les nombres entre 10 et 20

Objectif: représenter une quantité entre 10 et 20

Matériel:

- 2 boîtes à oeufs (avec 10 alvéoles)
- des jetons (ou perles ou Légo)
- bande numérique de 1 à 20

Activité de manipulation:

Vous choisissez un nombre entre 10 et 20, vous le dites à votre enfant et vous l'écrivez sur une ardoise (ou sur une feuille). Vous demandez à votre enfant de mettre dans la (les) boîte(s) à oeufs le nombre de jetons que vous avez écrit (1 jeton par alvéole).

Laissez votre enfant manipuler, utiliser la bande numérique si besoin, dénombrer à voix haute.



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

Quand une boîte est pleine, votre enfant peut fermer la boîte, mémoriser qu'il y a 10 jetons et compter à partir de 10.

Recommencer avec d'autres nombres plus grands que 10. Vous pouvez aussi proposer un nombre plus petit que 10 et faire remarquer à votre enfant qu'il n'a besoin que d'une boîte et qu'elle n'est pas pleine.

Consolidation:

Jeu du nombre mystère:

Vous choisissez un nombre dans votre tête (entre 1 et 20) et votre enfant doit vous poser des questions pour trouver le nombre choisi.

Ex de questions:

« Est-ce que le nombre est plus grand que 10? » Si vous répondez oui votre enfant peut barrer sur la bande numérique les nombres avant 10.

« Est-ce que le nombre est plus petit que 15? » Si vous répondez oui votre enfant barre tous les nombres après 15;

Quand votre enfant a trouvé le nombre mystère, vous pouvez lui demander de représenter le nombre avec les jetons dans la boîte à oeufs.

Ensuite, vous inversez les rôles. C'est votre enfant qui choisit un nombre et vous lui posez des questions