

BOÎTE DE MATHS GS MHM

EN GS LES ENFANTS DOIVENT TRAVAILLER LES NOMBRES ENTRE 1 ET 10.

▶ Lance le dé et prends autant de jetons (GS jusque 10)



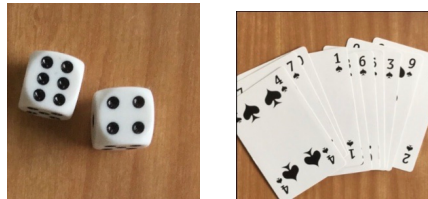
▶ Ranger les cartes de la plus petite à la plus grande.
Rechercher la carte suivante et la précédente.



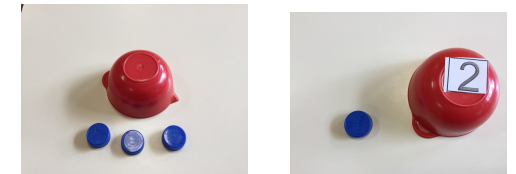
▶ Fais des collections de pions ou d'objets en fonction de la carte piochée.



▶ Lance le dé et prends la carte qui correspond



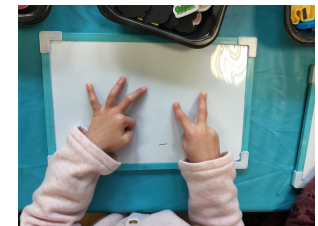
▶ Résolution de problème: il y a 3 jetons sur la table et une carte indiquant cette quantité. L'adulte en cache 2 sous un bol, l'enfant doit dire combien sont cachés à l'aide des cartes, des doigts.



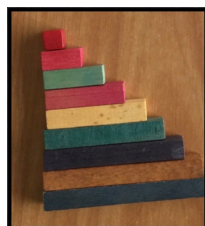
▶ Lance un dé ou bien deux et complète les dominos en bois



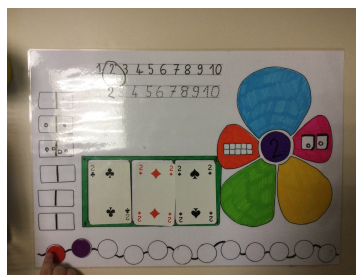
▶ L'adulte tape lentement dans ses mains. L'enfant doit monter avec ses doigts combien il a entendu de coups. Même principe d'activité avec le dé ou les cartes : on lance le dé ou on montre une carte à l'enfant il doit montrer la quantité avec ses doigts



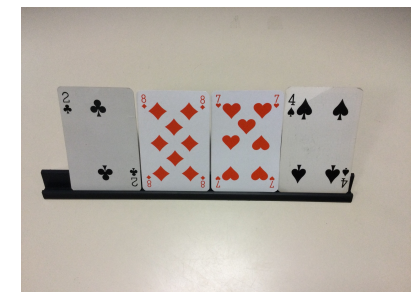
▶ Classer les barres de la plus petite à la plus grande ou l'inverse,



▶ Le set de maths et les vidéos d'utilisation



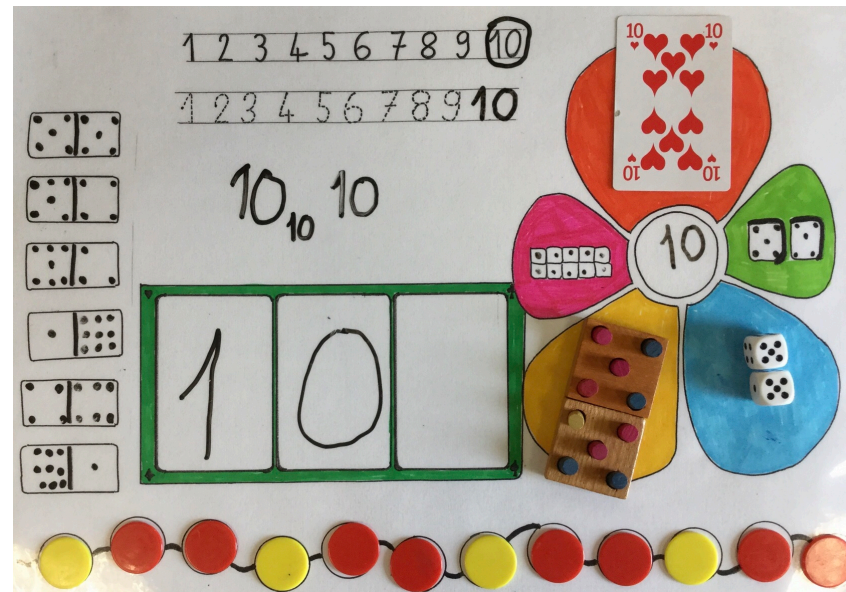
▶ Faire des dictées de cartes et les enfants les montrent



UTILISATION DU SET DE MATHS MHM

Exemples d'activités
sur les nombres
en maternelle

<https://youtu.be/ZG-0jFuXKk>



Vidéos sur le site MHM

Faire une collection de 5 (sur le set de maths) :

<https://youtu.be/ItW4qAftLdl>

Ranger par ordre croissant (sur le set de maths):

<https://youtu.be/mz3AZ10L2Jg>

Activité d'identification des nombres (avec des cartes) :

<https://youtu.be/20t7wo11fIE>

Ranger les nombres dans l'ordre croissant (avec des cartes) :

<https://youtu.be/WNEltJQoDzM>

Identifier un nombre énoncé (avec des cartes) :

<https://youtu.be/NhT6TrMgCl4>

Trouver un nombre caché dans la suite de 1 à 10 (avec des cartes) :

<https://youtu.be/UTSBziznZJY>

Trouver un nombre caché dans la suite de 1 à 10 (avec des cartes) :

<https://youtu.be/Rt1KoxlniNo>

Trouver un nombre caché dans la suite de 1 à 10 (avec des cartes) :

<https://youtu.be/8Ytdc6Ev5W8>

