

Activités mathématiques de la semaine 9 MS

Lundi : les animaux



Voici des animaux. Ils sont de différents couleurs. Votre enfant doit trouver le nombre d'animaux pour chaque espèce sans s'occuper de la couleur.

		Combien de chats sont cachés parmi tous les animaux ?
		Combien de rhinocéros ?
		Combien de phoques ?
		Combien de lapins ?
		Combien de chevaux ?

Mardi : la boîte magique

Exemple d'activité.

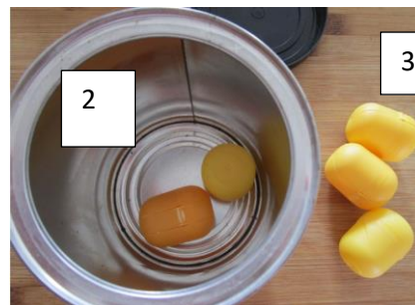
1^{ère} étape : manipulation. Vous pouvez le faire avec votre enfant si vous avez une boîte et des petits objets.



Au début, j'ai 5 œufs.



Oh ! il en reste 3 ! Combien d'œufs ont disparu dans ma boîte magique ?



Au total, j'ai bien les 5 œufs.

Et oui ! 2 œufs étaient cachés.

2^{ème} étape : à partir des images proposées

Niveau 1 étoile avec 5 œufs



Au début, j'ai 5 œufs.



Combien d'œufs sont cachés ?



Combien d'œufs sont cachés ?

Niveau 2 étoiles avec 10 œufs



J'ai 10 œufs



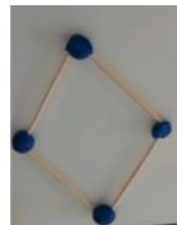
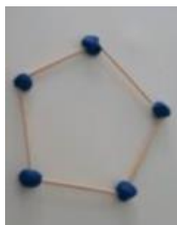
Combien d'œufs sont cachés ?



Combien d'œufs sont cachés ?

Jeudi :

Voici les formes géométriques que vous avez fabriquées et prises en photo. Dites moi où se trouvent les triangles.



Vendredi : le nombre mystère

	<p>Le nombre mystère</p>	
		

