

Cycle

1

Obj PER

MSN 12

Degré de  
Difficulté

(1 à 5)

2

## Compteur de jours d'école

### Bref descriptif

Chaque jour, en même temps que l'écriture de la date, ajouter une boule (de papier, ou autre chose !) dans une boîte à œufs (de 10), placée dans le carton des unités puis faire bouger le compteur : C, D, U. Lorsque la boîte est pleine, la transférer dans le carton des dizaines. A chaque passage de dizaine, puis de centaine, observer ce qui se passe sur le compteur. Pour la centaine, les cartons à œufs sont scotchés.

### Objectifs

Donner du sens aux nombres. Passer du code oral au code écrit. Dénombrer, compter (parfois) de 10 en 10.

### Commentaires, informations, complémentaires

- On peut également utiliser ce matériel pour calculer : l'enfant manipule et visualise exactement ce qui se passe.
- Matériel facile à trouver et peu onéreux.
- Le compteur se compose de 3 bandes verticales numérotées de 0 à 9 passant par 2 fentes coupées dans un panneau C, D, U.

### Bilan / apports de l'activité

Bonne connaissance du système décimal, meilleures aptitudes lors du calcul réfléchi. Situations intéressantes à exploiter : 111, 222 ... Chaque jour, visualisation d'un autre nombre.

Ecole(s): école primaire de Porsel (Fr)  
Personne de contact: Catherine Tardin

Lien Internet : [catherine.tardin@fr.educanet2.ch](mailto:catherine.tardin@fr.educanet2.ch)