

Mémoriser ses tables de multiplication

14 outils pour rendre cette corvée un peu plus amusante !

Introduction

Je différencie **multiplicateur** et **multiplicande**.

le nombre de fois
que je multiplie



la quantité
multipliée



Exemples français

5 x **3** "5 fois le 3"

3 x **5** "3 fois 5"

Exemple anglosaxon

5 x **3** "5 multiplié par 3"

3 x **5** "3 multiplié par 5"

Mis en page par



Matériel de manipulation

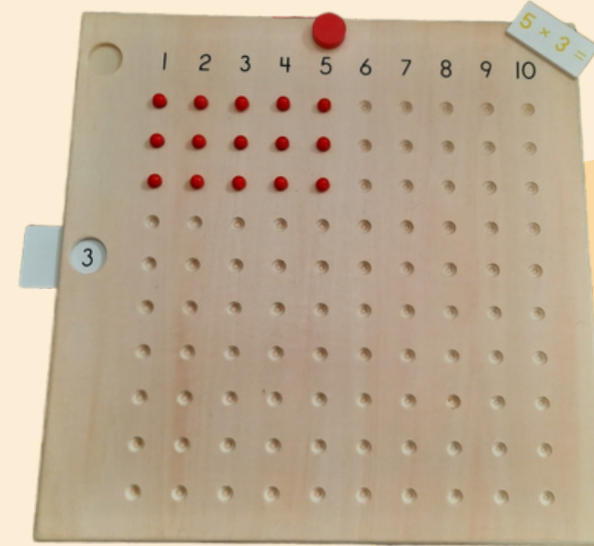
1 Compter en sautant (à l'endroit et à l'envers) avec les chaînes de perles (10 fois chaque quantité de 1 à 10)

2 Table perforée

- avec des livrets
- avec les combinaisons découpées

3 Tables des doigts (renseignée et complète, renseignée et partagée, vierge et complète, vierge et partagée)

- avec des livrets
- avec les combinaisons découpées
- avec la tombola (au hasard ou par résultat identique)



Il existe aussi :
- multiflix
- multica



Liens imaginaires

4 Multiplicato (chansons)



5 Multimalin



EPSILON À L'ÉCOLE

Formations, supervision, autisme & autres TND

Jeux de cartes

6 Math max

7 Carte à toto

8 Dooble

9 Multiplo Dingo

10 Multihéros



Mis en page par

**Noémie
Maury
Courtis**
Facilitatrice d'apprentissage

Applications (IPAD ou Android)

11 Par exemple Défi Tables



- au niveau du renforcement des réussites et de l'extinction au niveau des erreurs

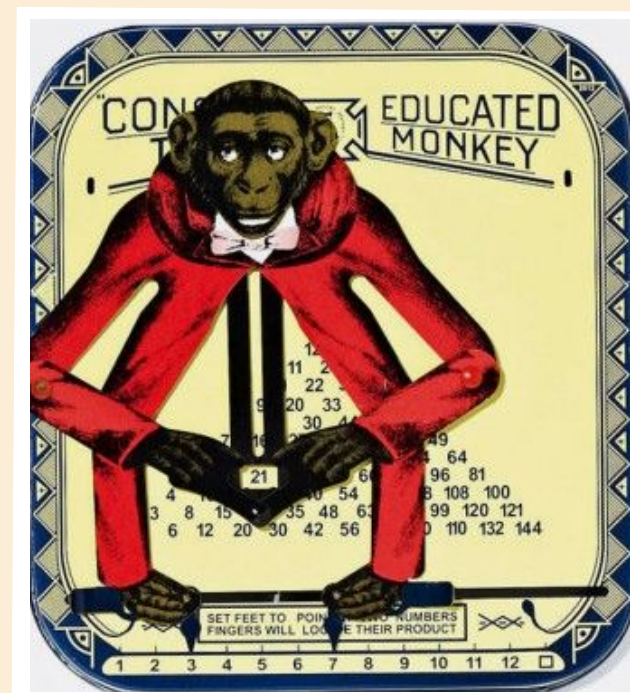


- au niveau de l'autostimulation

Supports visuels

12 Maths Scat

13 Le singe savant



Mis en page par



EPSILON À L'ÉCOLE

Formations, supervision, autisme & autres TND

**Noémie
Maury
Courtais**
Facilitatrice d'apprentissage

La table de Pythagore en perles

14 Plusieurs manipulations sont possibles :

- Présentation horizontale - le **multiplicateur** ne change pas
- Présentation verticale - le **multiplicande** ne change pas avec la tombola c.
- Présentation verticale et horizontale en parallèle - la commutativité
- Présentation en coin - les produits remarquables



EPSILON À L'ÉCOLE

Formations, supervision, autisme & autres TND

Mis en page par

**Noémie
Maury
Courtis**

Facilitatrice d'apprentissage

