

Ma table de multiplications

Je ne note que les résultats que je connais par cœur.

Il y a plusieurs façons de retrouver un résultat :

-Par l'addition : $5 \times 3 = 5+5+5 = 15$

-Le retrouver en avançant ou en reculant sur la table :

dans la table de 4, j'avance ou je recule de 4 en 4.

dans la table de 5, j'avance ou je recule de 5 en 5.

-Le retrouver à partir d'un résultat que je connais par cœur :

Je sais que $5 \times 5 = 25$, donc pour trouver 6×5 , j'ajoute 5 : $6 \times 5 = 30$

-Retenir des astuces:

-table de 2: on fait le double.

-table de 4: on fait le double du double.

-table de 5: tous les nombres se terminent par 0 ou 5.

-table de 9: la somme des chiffres fait 9, la dizaine est immédiatement inférieure au nombre multiplié.

(ex: **9x8**, $8-1=7$, la dizaine est 7, il manque 2 pour que la somme des chiffres fasse 9, donc $9x8 = 72$)

Petit à petit, je dois connaître toutes les tables par cœur. Elles doivent être parfaitement connues au CM1 pour pouvoir aborder les partages et la division.