

Ecole à la maison / ULIS Niveau CE1 / Mathématiques /
Semaine du 27 au 30 avril 2020

Complète le tableau comme le modèle :

Table de 5

5 fois 1, 5

5 fois 2,

5 fois 3,

5 fois 4,

5 fois 5,

5 fois 6,

5 fois 7,

5 fois 8,

5 fois 9,

5 fois 10,

5 fois...

J'ai appris Dans la table de 5, les nombres se suivent de 5 en 5 : 5, 10, 15, 20, etc. C'est facile d'apprendre à réciter les tables de multiplication. Pour connaître « 5 fois 6 », on peut calculer $6 + 6 + 6 + 6 + 6$. Il vaut mieux chercher à la 6^e ligne de la table de 5 : c'est juste après 25, c'est 30.

Complète de la même façon les tables de multiplication par 3 et 4.

Table de 3

3 fois 1, 3

3 fois 2,

3 fois 3,

3 fois 4,

3 fois 5,

3 fois 6,

3 fois 7,

3 fois 8,

3 fois 9,

3 fois 10,

3 fois...

Table de 4

4 fois 1, 4

4 fois 2,

4 fois 3,

4 fois 4,

4 fois 5,

4 fois 6,

4 fois 7,

4 fois 8,

4 fois 9,

4 fois 10,

4 fois...

en 20 : on commence à un nombre tel que 57. L'enseignant
us + ou « 57 + 20 ». À 197, il dit : 20