

**Ecole à la maison / ULIS Fontaine / Niveau CE1 /
Semaine du 11 au 15 mai 2020**

Merci de me faire parvenir le travail de votre enfant.

Lundi 11 mai 2020 :

Bien connaître les tables de multiplication : 2, 3, 4, 5, 10.

Mardi 12 mai 2020 :

Réviser les tables de multiplication, si besoin.

Calculer des multiplications.

Pour calculer 7×20 , on calcule 7×2 et on obtient le nombre de groupes de 10. **$7 \times 20 = 140$**

Pour calculer 3×50 , on calcule 3×5 et on obtient le nombre de groupes de 10. **$3 \times 50 = 150$**

Pour calculer 60×3 , on calcule 6×3 et on obtient le nombre de groupes de 10. **$60 \times 3 = 180$**

Calculer :

$8 \times 20 =$

$10 \times 9 =$

$4 \times 30 =$

$3 \times 60 =$

$30 \times 5 =$

$20 \times 9 =$

$40 \times 4 =$

$2 \times 90 =$

$6 \times 30 =$

$50 \times 3 =$

$20 \times 3 =$

$40 \times 2 =$

$20 \times 7 =$

$60 \times 2 =$

$5 \times 20 =$

$6 \times 10 =$

Jeudi 14 mai :

Les multiplications en ligne (suite).

Calculer :

30 équipes de 4 enfants, c'est $\underline{\quad} \times \underline{\quad} = \underline{\quad}$ enfants en tout.

20 paquets de 3 gâteaux, c'est $\underline{\hspace{2cm}}$ gâteaux en tout.

70 pochettes de 2 images, c'est $\underline{\hspace{2cm}}$ images en tout.

20 billets de 5 euros, c'est $\underline{\hspace{2cm}}$ euros en tout.

40 paquets de 3 gâteaux, c'est $\underline{\hspace{2cm}}$ gâteaux en tout.

Vendredi 15 mai :

Le nombre mystérieux : Il s'agit de calculer les additions et les soustractions. Le nombre mystérieux, c'est le nombre qui ne correspond pas aux résultats trouvés. Voir le document joint.

Reproduction de figure : voir le document joint.

On a commencé à reproduire cette figure. Continue.

Le **n** Nombre mystérieux*

$53 + 19 + 40 + 82 = \dots\dots\dots$	$66 + 50 + 51 = \dots\dots\dots$	54	64	74	98
$167 - 10 = \dots\dots\dots$	$83 - 9 = \dots\dots\dots$	$91 - 27 = \dots\dots\dots$	148	157	167
$92 - 38 = \dots\dots\dots$	$50 + 98 = \dots\dots\dots$	$140 + 38 = \dots\dots\dots$	178	194	

* Certaines de ces opérations n'ont pas besoin d'être posées.

Le nombre mystérieux :

Biblio : J'apprends les Maths CE1.