

Jeudi 19 mars – Mathématiques CM1

Comme en classe, écris et souligne la date chaque jour. N'hésite pas à utiliser tes leçons !

Calcul – dans le cahier de maths

- **Ecris et souligne** Calcul.
- **Colle la feuille ou recopie** les opérations.
- **Complète.**

$2 \times 9 = \dots$	$3 \times 9 = \dots$	$8 \times \dots = 16$
$9 \times 3 = \dots$	$9 \times 5 = \dots$	$5 \times \dots = 35$
$2 \times 5 = \dots$	$2 \times 8 = \dots$	$6 \times \dots = 36$
$4 \times 3 = \dots$	$4 \times 4 = \dots$	$\dots \times \dots = 32$
$1 \times 7 = \dots$	$2 \times 7 = \dots$	$7 \times \dots = 42$
$8 \times 5 = \dots$	$8 \times 8 = \dots$	$7 \times \dots = 28$
$4 \times 5 = \dots$	$3 \times 5 = \dots$	$6 \times \dots = 30$
$3 \times 6 = \dots$	$4 \times 6 = \dots$	$\dots \times \dots = 25$
$7 \times 5 = \dots$	$7 \times 7 = \dots$	$\dots \times \dots = 64$
$5 \times 5 = \dots$	$5 \times 9 = \dots$	$\dots \times \dots = 81$

Numération – dans le cahier de maths

- **Ecris et souligne** Numération.
- **Résous** ce problème.



L'année 2009 est comme l'année 2018 une année de « somme 11 » parce qu'on obtient 11 si on additionne chaque chiffre :





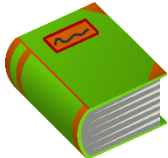
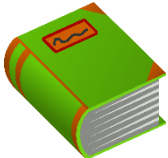

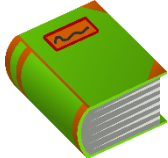

$$2+0+0+9 = 11$$

$$2+0+1+8 = 11$$

Quelle sera la prochaine année de somme 11 ?

Logique – dans le cahier de maths

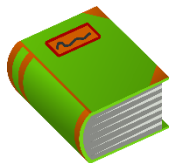
- **Ecris et souligne** Logique.
- **Résous** ce problème.

	+		+		=	75 € 75
	+		+		=	63 € 25
	+		+		=	52 € 75

Avec les informations ci-dessus, trouve le prix de chaque jouet :



= ... €



= ... €



= ... €

Envoie tout, comme d'habitude !