



Module 15

SEANCE 2

Mardi 24 mars 2020

Bonjour !

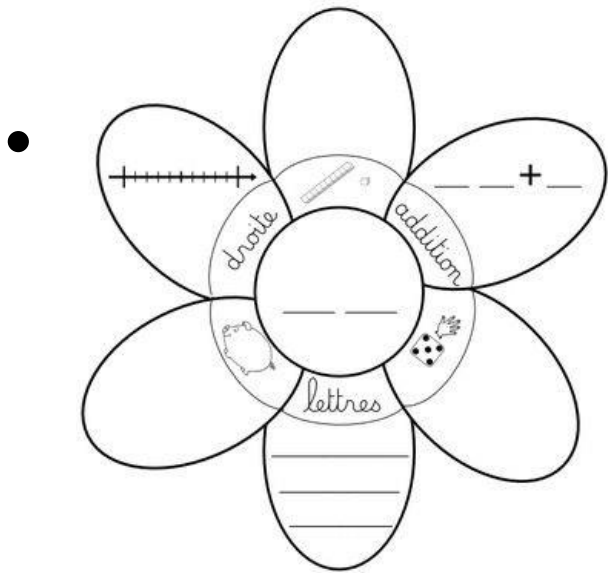
- Nous nous retrouvons pour la 2^{ème} séance de mathématiques.
- J'espère que vous êtes en forme !

Activités ritualisées

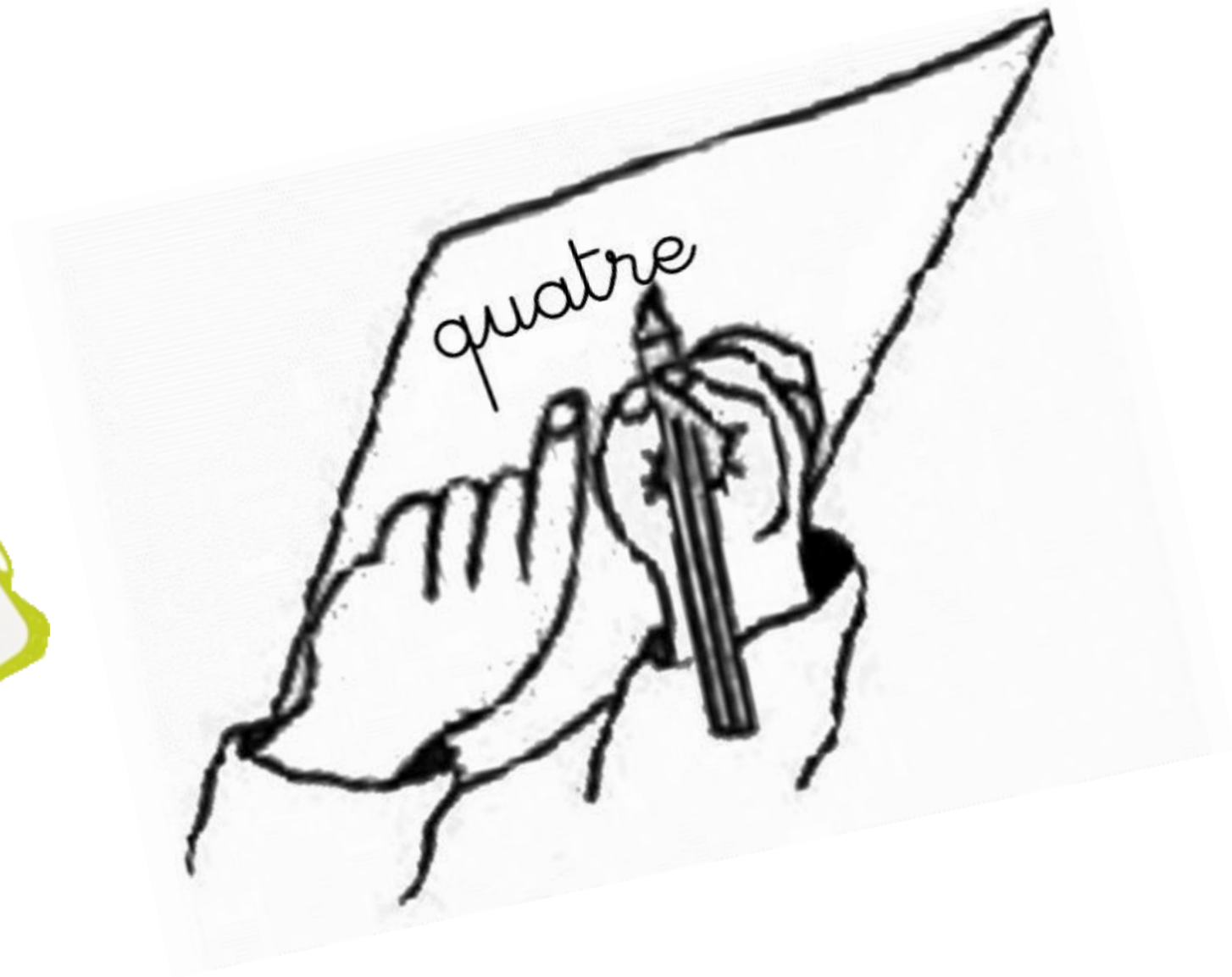


On commence par le nombre du jour.

- Cherche plusieurs façons de représenter le nombre **91**.



Ecrire le nombre en lettres



Ecrire le nombre en lettres

- Ecrivez sur votre ardoise/cahier de brouillon, les nombres
2, 8, 14, 18 en lettres.

Ecrire le nombre en barres de 10 et cubes unités

37



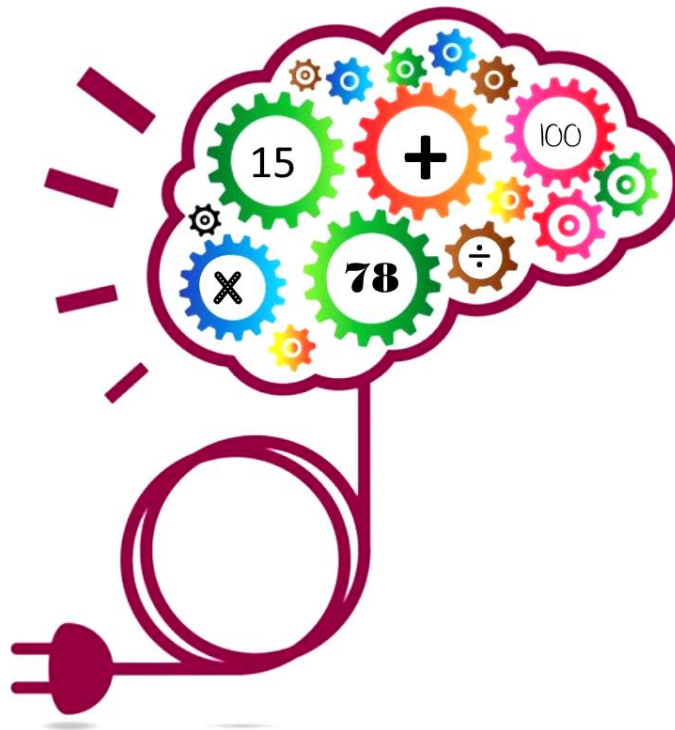
60



48



Calcul mental



Opérations mystères

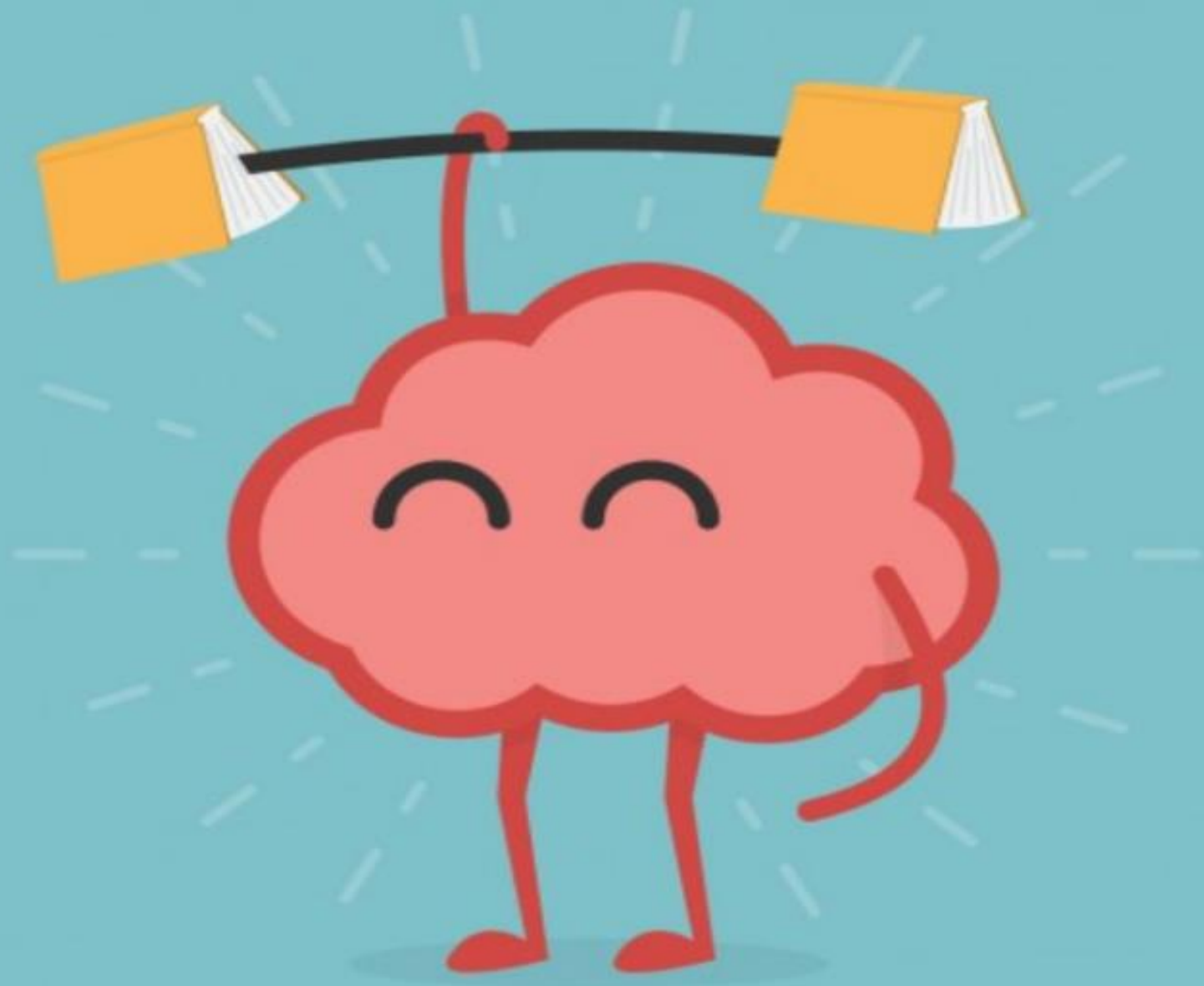


$$7 - \dots = 3$$

$$\dots + 4 = 9$$



$$2 + \dots = 11$$



APPRENTISSAGE

Défi 1

- Demande à papa, maman, ton frère ou ta sœur de chronométrer **3 minutes** et c'est parti !! Fais bien attention, il y a des additions + et des soustractions.

1	$1 + 4 = \dots$	11	$6 + 6 = \dots$
2	$8 + 1 = \dots$	12	$9 - 1 = \dots$
3	$9 + 1 = \dots$	13	$40 + 5 = \dots$
4	$5 + 2 = \dots$	14	$15 - 1 = \dots$
5	$3 + 3 = \dots$	15	$12 + 3 = \dots$
6	$10 + 6 = \dots$	16	$20 + 30 = \dots$
7	$4 + 4 = \dots$	17	$32 + 20 = \dots$
8	$20 + 9 = \dots$	18	$16 - 4 = \dots$
9	$5 + 5 = \dots$	19	$25 - 5 = \dots$
10	$4 + 6 = \dots$	20	$31 - 2 = \dots$

Défi 2

Calcul 1:

$$1+8+9+2=$$

Calcul 2:

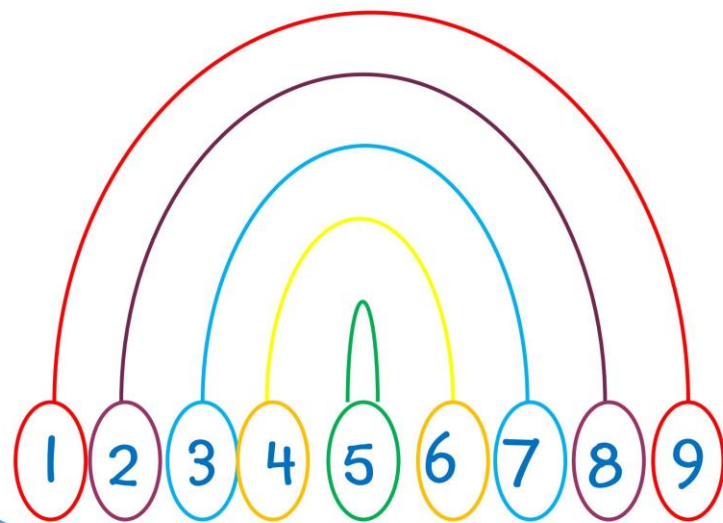
$$10+3+7+1=$$

Calcul 3:

$$5+4+6+3+7+5=$$

Aide possible

En connaissant mes compléments par  je peux compter bien plus rapidement.



Défi 3: le calcul de l'espace !

- Calcul qui a l'air difficile mais pensez à ce que l'on fait en classe !
- $10+5+7+3+5+8+4+6+10+2=$