

Mardi 5 mai

1) CALCUL MENTAL 15 min

Exercice 1 : Calcule sans poser l'opération. \*bonus

Tu dois pouvoir répondre en moins de 6-7 min.

$240 + 70 =$ <input type="text"/>	$160 - 50 =$ <input type="text"/>	39 pour aller à 100 → <input type="text"/>
$15 + 57 =$ <input type="text"/>	$100 - 21 =$ <input type="text"/>	18 pour aller à 100 → <input type="text"/>
$520 + 37 =$ <input type="text"/>	$52 - 47 =$ <input type="text"/>	$488 +$ <input type="text"/> $= 500$
$8\ 456 + 300 =$ <input type="text"/>	$648 - 241 =$ <input type="text"/>	$235 +$ <input type="text"/> $= 300$
* $450 + 150 =$ <input type="text"/>	* $183 +$ <input type="text"/> $= 500$	*560 pour aller à 1 000 → <input type="text"/>

10		20		30		40		50		60		70		80		90		100
----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	----	--	-----

↑ Cette ligne est une aide pour les compléments.

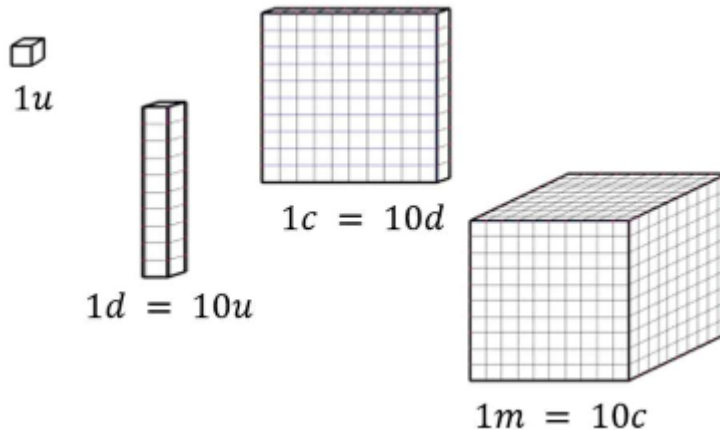
Exemple : 7 pour aller à 50. Je fais  $7 + 3 = 10$  puis  $10 + 40 = 50$  donc c'est 43

2) Numération 25min

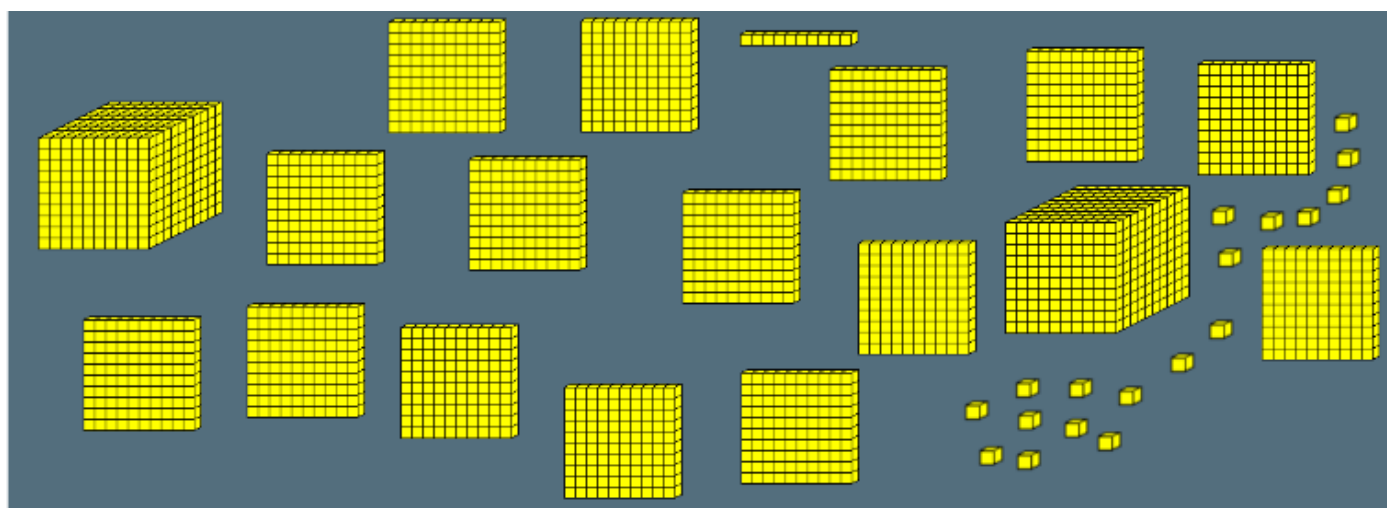
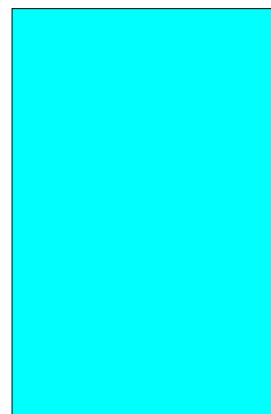
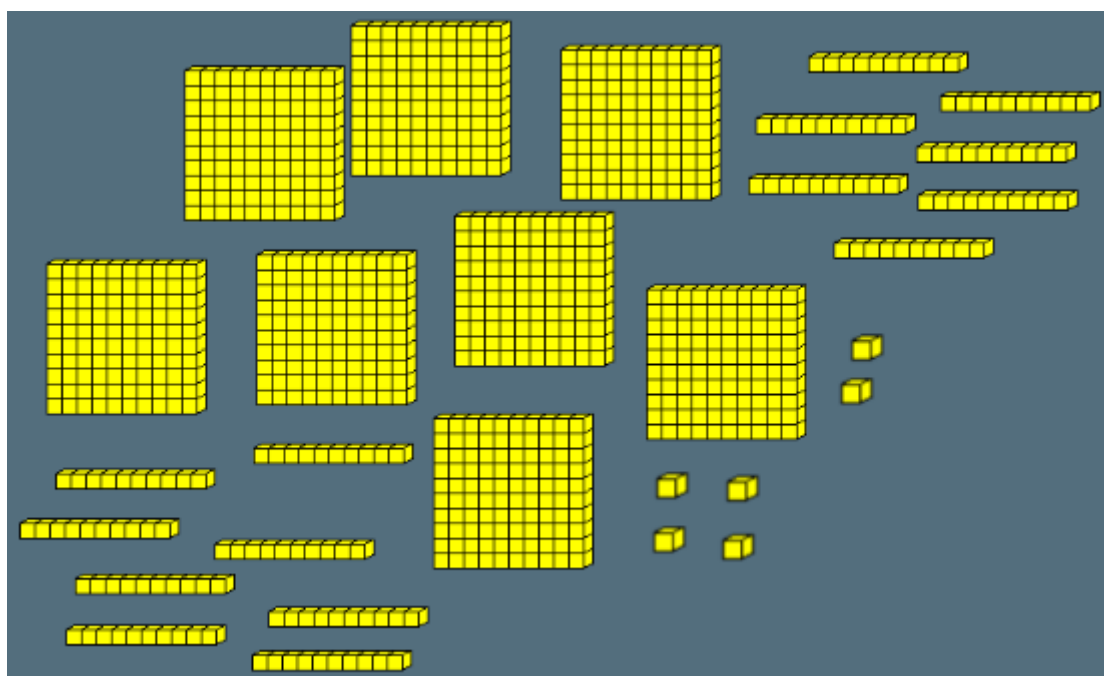
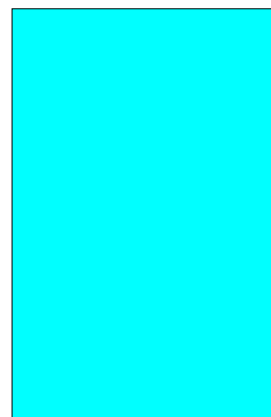
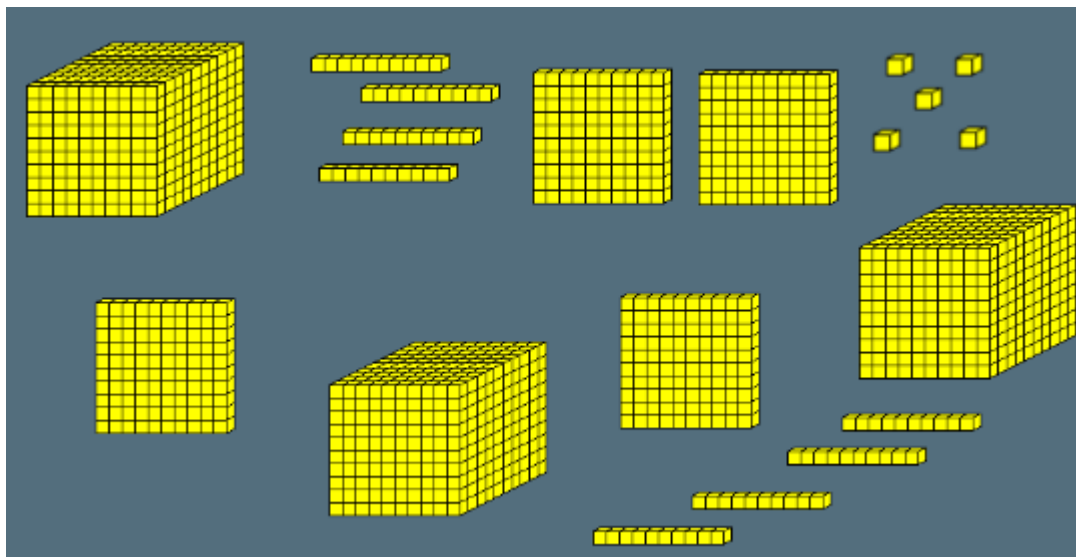
Observe les nombres. Puis écris la suite.

2 796	7 587	5 123	5 451
2 797	7 687	6 123	5 461
2 798	7 787	7 123	5 471
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

RAPPEL



Écris en chiffres, dans le cadre, le nombre de petits cubes en tout.



### 3) GEOMETRIE 15 min .... AU crayon à papier !

Vidéo pour tracer un rectangle <https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/geometrie-du-plan/rectangles/tracer-un-rectangle.html>

b) Sur ton cahier, trace un carré. Sa longueur mesure 7 carreaux et sa largeur 3 carreaux.

c) Trace un rectangle (**sans suivre les lignes de ton cahier**).  
Sa longueur mesure 7 cm 5mm et sa largeur 4 cm.