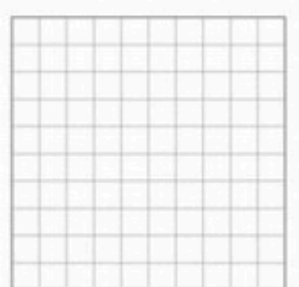
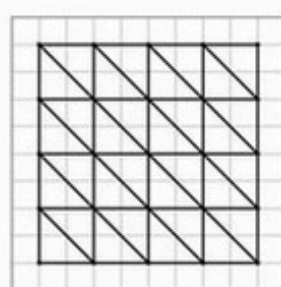
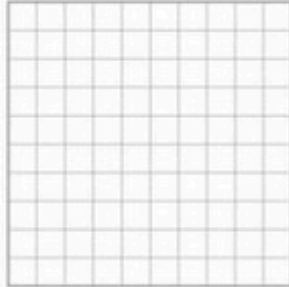
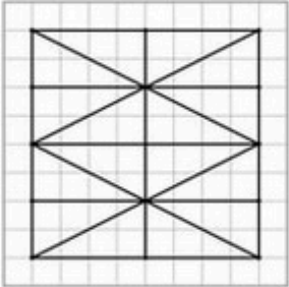
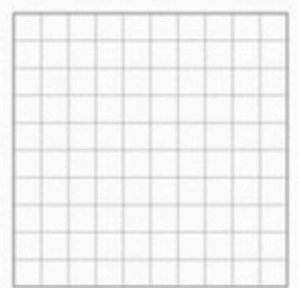
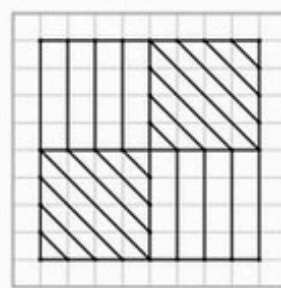
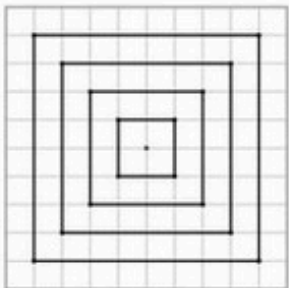
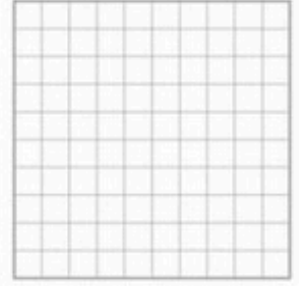
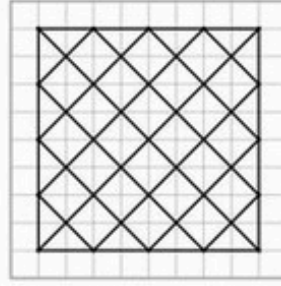
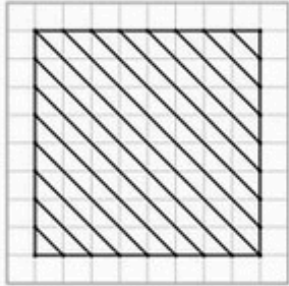




1. Reproduis le dessin dans le quadrillage d'à côté :



2. Résous les opérations suivantes:

$3 \times 329 =$

$753 + 87 =$

$634 - 286 =$

$265 + 659 =$

$4 \times 248 =$

$875 - 198 =$



3. Combien y-a-t-il des pots de yaourts ? :



.....

.....

.....

.....

4. Compte ... :

De 1 en 1	262							
De 10 en 10	354							
De 100 en 100	238							

5. Complète tableau suivant :

240	2 centaines et 4 dizaines	$100 + 100 + 10 + 10 + 10 + 10$
350		
430		
120		

6. Résous les opérations suivantes:

$7 \times 68 =$

$65 + 198 =$

$762 - 389 =$



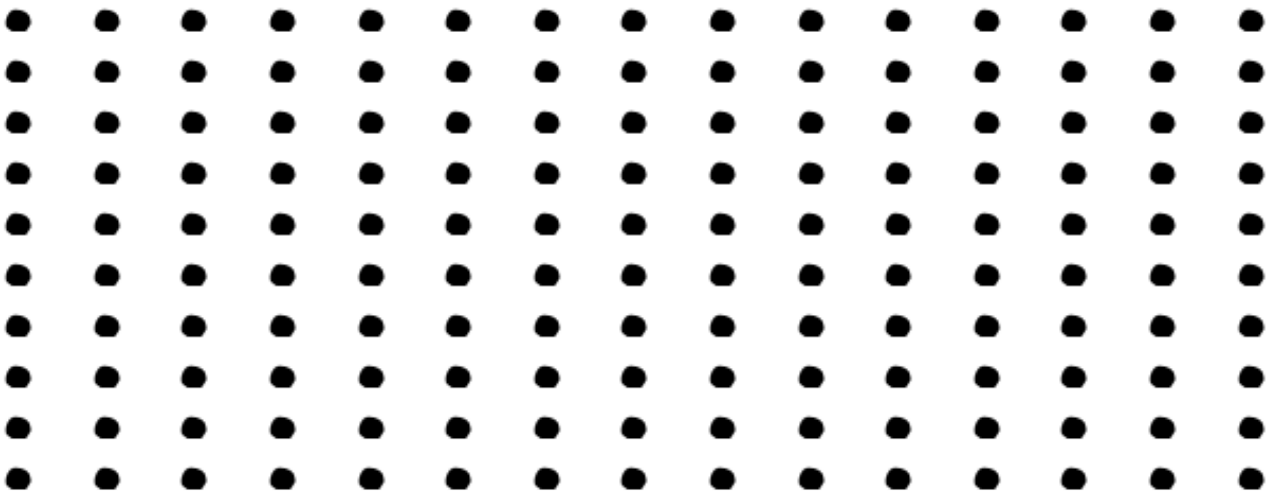
7. Complète les droites des nombres suivantes :

604												
-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

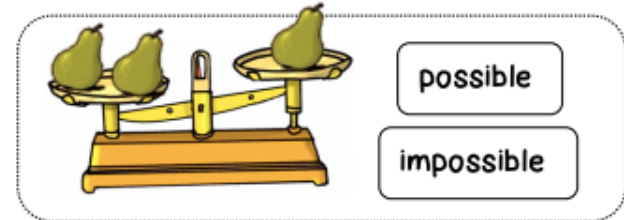
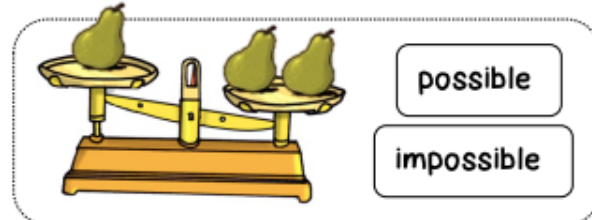
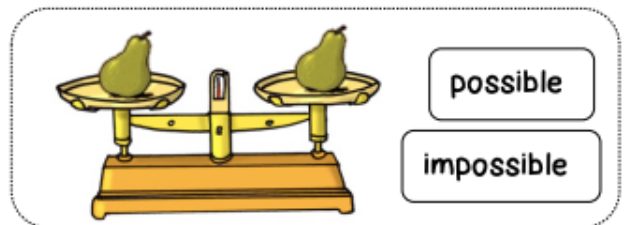
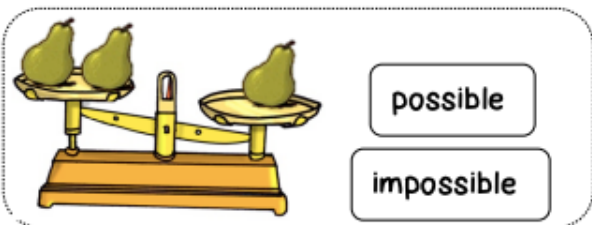
758												
-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

231												
-----	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

8. Entoure 100 points en seulement un paquet :



9. Colorie la bonne réponse :



Farde de devoirs

Exercices : math
le jeudi 23 avril

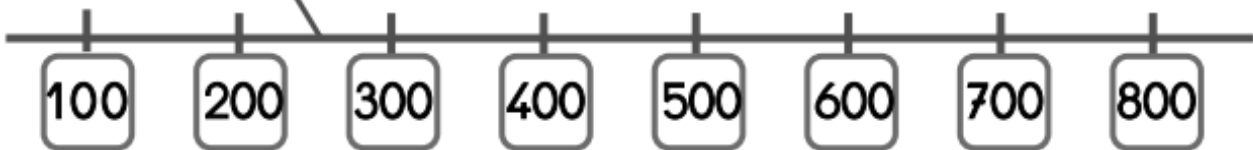
10. Combien y-a-t-il des pots sur l'étagère ? :



.....
.....
.....
.....

11. Relie les nombres au bon endroit sur la droite des nombres :

256 190 420 790 360 590



12. Résous les opérations suivantes:

$5 \times 55 =$

$876 + 87 =$

$865 - 223 =$

$245 + 376 =$

Farde de devoirs

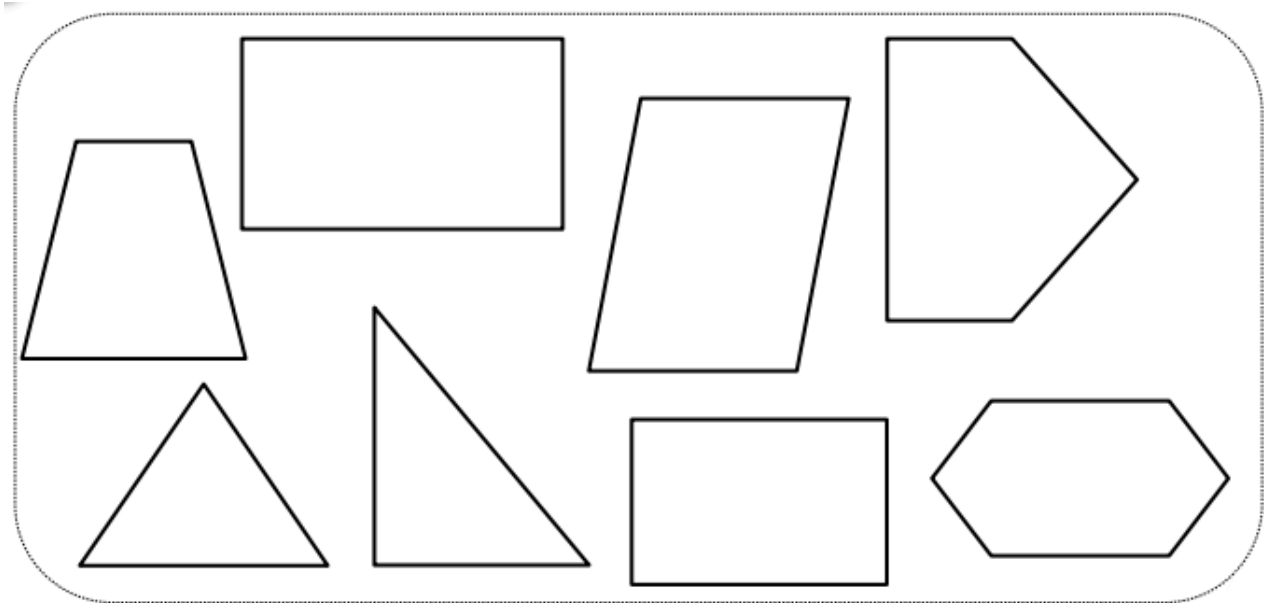
Exercices : math
le vendredi 24 avril



13. Ecris les nombres en chiffres ou en lettres :

17	dix-sept	80	
	quatre-vingt-cinq	87	
	quatre-vingt-treize	90	
	quatre-vingt-dix-neuf	98	

14. Colorie les angles droits en rouge, les angles aigus en bleu et les angles obtus en vert



15. Résous les opérations suivantes:

$765 - 764 =$

$28 \times 9 =$

$38 + 602 =$