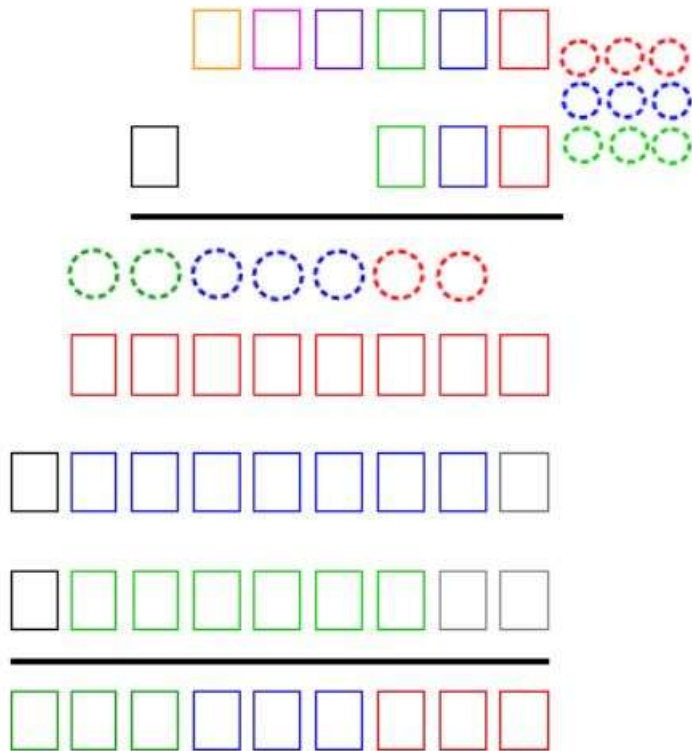


Je m'appelle

Mes rituels de mathématiques de la semaine ... (B)

Lundi

Exercice du jour : $7\ 908 \times 123 =$



La table de Pythagore

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

► Chaque produit est dans une case, à l'intersection d'une ligne et d'une colonne.

@lutinbozarfr

Calcul mental

Complète la suite de nombres :

1000	990	980							
------	-----	-----	--	--	--	--	--	--	--

Calcule le plus vite possible :

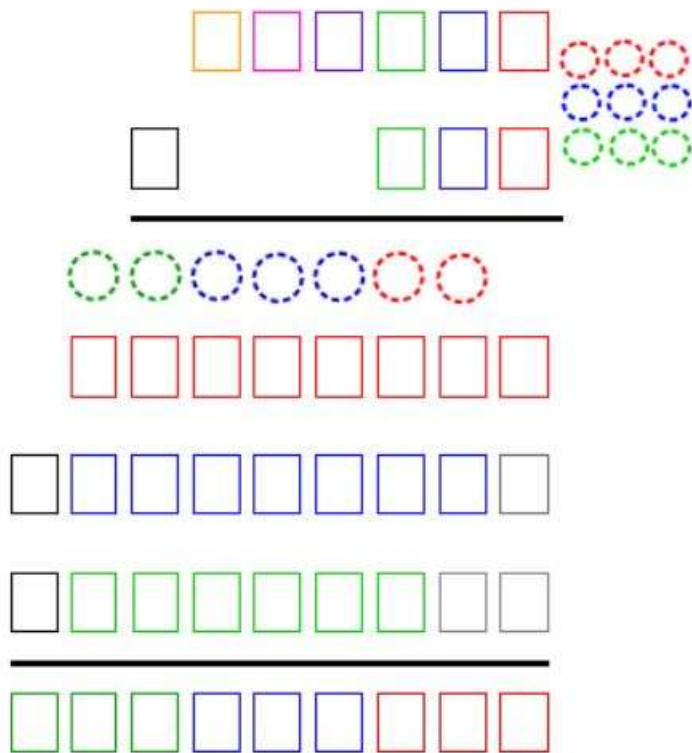
$9 \times 6 =$	$7 \times 8 =$	$6 \times 7 =$	$8 \times 9 =$
$6 \times 11 =$	$8 \times 10 =$	$3 \times 7 =$	$5 \times 5 =$

Résous le problème :

--	--

Mardi

Exercice du jour : $2\,976 \times 574 =$



x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100

► Chaque produit est dans une case, à l'intersection d'une ligne et d'une colonne.

©lutinbazar.fr

Calcul mental


Complète la suite de nombres :

24	74	124							
----	----	-----	--	--	--	--	--	--	--

Calcule le plus vite possible :

$94 \times 100 =$	$55\,000 \div 100 =$	$17\,000 \div 1000 =$	$560 \times 10 =$
$25,89 \div 10 =$	$4,7 \times 1000 =$	$569,7 \times 100 =$	$90,47 \div 100 =$

Résous le problème :

	
--	---

Exercice du jour : $276\,345 - 269\,378 =$

Calcul mental


Complète la suite de nombres :

5	25	55							
---	----	----	--	--	--	--	--	--	--

Ecris les nombres en chiffres :

$27 \times 11 =$	$48 \times 11 =$	$65 \times 11 =$	$96 \times 11 =$
------------------	------------------	------------------	------------------

Résous le problème :

	
--	---

Vendredi

Exercice du jour : $2\,043 + 31\,608 + 279\,846 =$

The diagram illustrates the distributive property of multiplication over addition. It shows 7 circles (2 green, 3 blue, 2 red) and 9 squares (3 green, 3 blue, 3 red) arranged in rows. A thick black line separates the top part from the bottom part, which shows the same 9 squares grouped by color.


Calcul mental

Complète la suite de nombres :

7	14	21							
---	----	----	--	--	--	--	--	--	--

Ecris les nombres en toutes lettres

Résous le problème :

	
--	---