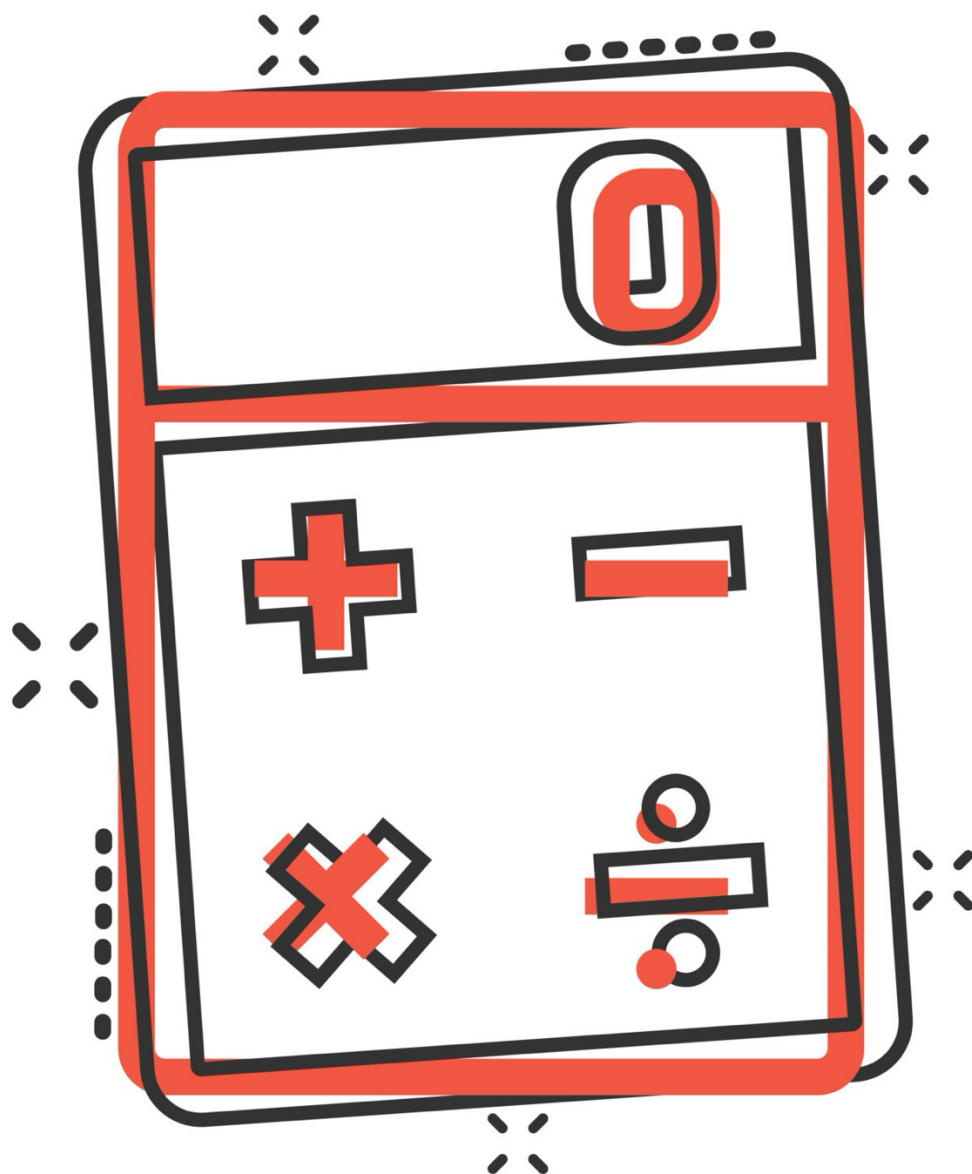


Calculs hebdo

8P



Effectuer des calculs en colonnes

- 1) Faire une estimation :

Est-ce que la réponse sera proche de 5 ? 10 ? 2'000 ?



- 2) Placer les nombres en colonne par unité (unités, dizaines, centaines, ...).

Tes nombres sont-ils correctement alignés ?



- 3) Vérifier l'opération à exécuter :

Dois-tu additionner, soustraire multiplier ou diviser ?



- 4) Noter les retenues (lorsque le nombre à noter est supérieur à 9) :

As-tu correctement utilisé toutes les retenues ?



- 5) Vérifier ta réponse :

Le résultat est-il proche de ton estimation ?

Peux-tu faire le calcul à l'envers ?



	Maths 8P	Calculs hebdo	Semaines 1 à 12	
1)	726,3 + 284	816 – 243,5	46,3 x 12	46 : 9
2)	916 + 274,4	369,4 - 243	34 x 1,2	354 : 6
3)	8364,1 + 34,45	602 – 416,73	85 x 143	374 : 11
4)	13,23 + 53,6	8237,3 – 16,56	9,5 x 243	6453 : 14
5)	4132 + 938,5	7152 – 34,3	602 x 34	826 : 8
6)	615 + 273,4	635 – 45,78	64 x 63,1	84532 : 2
7)	87,45 + 97,9	4253 – 1578,8	87,2 x 43	7354 : 3
8)	9999 + 12,4	373,9 – 334,19	13 x 1,3	927 : 7
9)	968 + 23,45	800 - 356	634 x 46,23	9274 : 15
10)	8203 + 104,3	1524 - 958	263 x 35	756 : 20
11)	6374 + 464,45	435,02 – 184,56	1,34 x 65,3	1623 : 8
12)	833,34 + 643	912,5 – 376, 45	75 x 3,24	4652 : 16

	Maths 8P	Calculs hebdo	Semaines 1 à 12	
1)	726,3 + 284	816 – 243,5	46,3 x 12	46 : 9
2)	916 + 274,4	369,4 - 243	34 x 1,2	354 : 6
3)	8364,1 + 34,45	602 – 416,73	85 x 143	374 : 11
4)	13,23 + 53,6	8237,3 – 16,56	9,5 x 243	6453 : 14
5)	4132 + 938,5	7152 – 34,3	602 x 34	826 : 8
6)	615 + 273,4	635 – 45,78	64 x 63,1	84532 : 2
7)	87,45 + 97,9	4253 – 1578,8	87,2 x 43	7354 : 3
8)	9999 + 12,4	373,9 – 334,19	13 x 1,3	927 : 7
9)	968 + 23,45	800 - 356	634 x 46,23	9274 : 15
10)	8203 + 104,3	1524 - 958	263 x 35	756 : 20
11)	6374 + 464,45	435,02 – 184,56	1,34 x 65,3	1623 : 8
12)	833,34 + 643	912,5 – 376, 45	75 x 3,24	4652 : 16

Maths 8P
Calculs hebdo
Semaines 13 à 26

13)	<i>Multiples de 8 -> 100</i>	836,45 – 278,8	1,3 x 3,4	8549 : 12
14)	6, 64 + 96,7	<i>Diviseurs de 45</i>	56 x 8,4	827,4 : 6
15)	<i>Multiples de 6 -> 50</i>	3800 – 746,9	9,5 x 34	6224 : 6
16)	816,45 + 83,5	<i>Diviseurs de 24</i>	936 x 54	654 : 5
17)	987,6 + 5373	2643,5 – 758,56	4,5 x 836	6254,3 : 4
18)	8083 + 927,4	736 – 243,56	75,2 x 23	92,64 : 3
19)	857,3 + 8376	1423,4 – 875,45	857,3 x 31	900,5 : 13
20)	8916,4 + 827,45	74,5 – 65,746	3,4 x 53,4	846,5 : 11
21)	8436,3 + 927,4	1000 – 74,38	867 x 56,3	916,47 : 8
22)	5364 + 73,358	87,005 – 62,85	84,3 x 354	1524,3 : 7
23)	8479, 9 + 937,56	83,64 – 2,746	13,8 x 64,2	9173,4 : 10
24)	9463,45 + 83745	700,02 – 537,45	8374 x 6143	745,45 : 7
25)	9274,4 + 5,46	6353 – 857,8	46,54 x 17,2	51,433 : 9
26)	947,48 + 9374,8	7080,4 – 6263,5	25,34 x 14,3	1000 : 6

Maths 8P
Calculs hebdo
Semaines 13 à 26

13)	<i>Multiples de 8 -> 100</i>	836,45 – 278,8	1,3 x 3,4	8549 : 12
14)	6, 64 + 96,7	<i>Diviseurs de 45</i>	56 x 8,4	827,4 : 6
15)	<i>Multiples de 6 -> 50</i>	3800 – 746,9	9,5 x 34	6224 : 6
16)	816,45 + 83,5	<i>Diviseurs de 24</i>	936 x 54	654 : 5
17)	987,6 + 5373	2643,5 – 758,56	4,5 x 836	6254,3 : 4
18)	8083 + 927,4	736 – 243,56	75,2 x 23	92,64 : 3
19)	857,3 + 8376	1423,4 – 875,45	857,3 x 31	900,5 : 13
20)	8916,4 + 827,45	74,5 – 65,746	3,4 x 53,4	846,5 : 11
21)	8436,3 + 927,4	1000 – 74,38	867 x 56,3	916,47 : 8
22)	5364 + 73,358	87,005 – 62,85	84,3 x 354	1524,3 : 7
23)	8479, 9 + 937,56	83,64 – 2,746	13,8 x 64,2	9173,4 : 10
24)	9463,45 + 83745	700,02 – 537,45	8374 x 6143	745,45 : 7
25)	9274,4 + 5,46	6353 – 857,8	46,54 x 17,2	51,433 : 9
26)	947,48 + 9374,8	7080,4 – 6263,5	25,34 x 14,3	1000 : 6

Résultats

Calculs hebdo 8P

1)	1'010,3	572,5	555,3	5 R1
2)	1'190,4	126,4	40,8	59 R0
3)	8'398,55	185,27	12'155	34 R0
4)	66,83	8'220,74	2308,5	460 R13
5)	5'070,5	7'117,7	20'468	103 R2
6)	888,4	589,22	4'038,4	42'266 R0
7)	185,35	2'674,2	3'749,6	2'451 R1
8)	10'011,4	39,71	16,9	132 R3
9)	991,45	444	29'309,82	618 R4
10)	8'307,3	566	9'205	37 R16
11)	6'838,45	250,46	87,502	202 R7
12)	1'476,34	536,05	243	290 R12
13)	M8=(0, 8, 16, 24, 32, 40, 48, 56, 64, 72, 80, 88, 96, ...)	557,65	44,2	712,416
14)	103,34	D45=(1, 3, 5, 9, 15, 45)	470,4	137,9
15)	M6=(0, 6, 12, 18, 24, 30, 36, 42, 48, ..)	3'053,1	323	1'037,333
16)	899,95	D24=(1, 2, 3, 4, 6, 8, 12, 24)	50'544	130,8
17)	6'360,6	1'884,94	3'762	1'563,575
18)	9'010,4	492,44	1'729,6	30,88
19)	9'233,3	547,95	26'576,3	69,269
20)	9'743,85	8,754	181,56	76,954
21)	9'363,7	925,62	48'812,1	114,558
22)	5'437,358	24,155	29'842,2	217,757
23)	9'417,46	80,894	885,96	917,34
24)	93'208,45	162,57	51'441'482	106,492
25)	9'279,86	5'495,2	800,488	5,714
26)	10'322,28	816,9	362,362	166,666