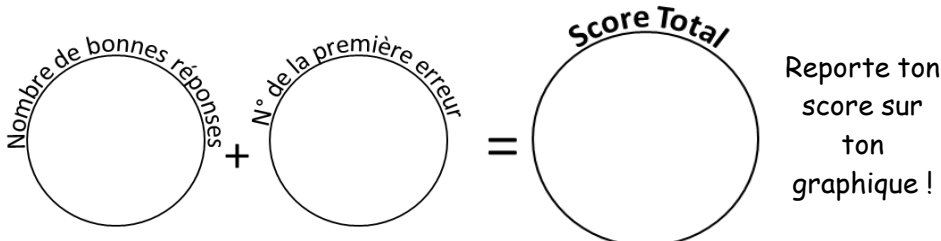


49 calculs en 5 minutes  
(série 310)  
Ceinture marron

Réponses  
Ceinture marron  
série 310

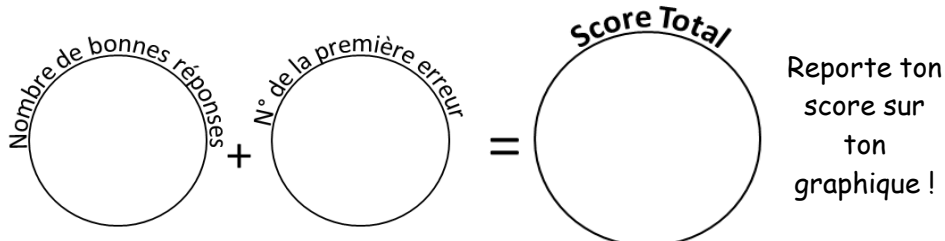
1	919 pour aller à 1000 : _____	26	$75,814 - 28 =$ _____	81	47,814
2	$56 \times 11 =$ _____	27	$80,04 \times 10 =$ _____	616	800,4
3	_____ < 168,68 < _____	28	La moitié de 49 est _____	168 169	24,5
4	$76 + 1,597 =$ _____	29	395 pour aller à 400 : _____	77,597	5
5	$93,335 - 40 =$ _____	30	$69 \times 11 =$ _____	53,335	759
6	$3,66 \times 10 =$ _____	31	_____ < 843,46 < _____	36,6	843 844
7	La moitié de 99 est _____	32	$38 + 8,774 =$ _____	49,5	46,774
8	241 pour aller à 300 : _____	33	$97,177 - 38 =$ _____	59	59,177
9	$52 \times 11 =$ _____	34	$84,47 \times 10 =$ _____	572	844,7
10	_____ < 337,22 < _____	35	La moitié de 53 est _____	337 338	26,5
11	$66 + 3,989 =$ _____	36	808 pour aller à 900 : _____	69,989	92
12	$94,452 - 12 =$ _____	37	$49 \times 11 =$ _____	82,452	539
13	$83,26 \times 10 =$ _____	38	_____ < 925,7 < _____	832,6	925 926
14	La moitié de 23 est _____	39	$58 + 5,286 =$ _____	11,5	63,286
15	439 pour aller à 500 : _____	40	$81,913 - 46 =$ _____	61	35,913
16	$91 \times 11 =$ _____	41	$60,92 \times 10 =$ _____	1 001	609,2
17	_____ < 769,29 < _____	42	La moitié de 39 est _____	769 770	19,5
18	$16 + 6,8 =$ _____	43	926 pour aller à 1000 : _____	22,800	74
19	$94,433 - 48 =$ _____	44	$44 \times 11 =$ _____	46,433	484
20	$27,6 \times 10 =$ _____	45	_____ < 999,67 < _____	276,0	999 1 000
21	La moitié de 61 est _____	46	$59 + 1,906 =$ _____	30,5	60,906
22	161 pour aller à 200 : _____	47	$55,853 - 37 =$ _____	39	18,853
23	$79 \times 11 =$ _____	48	$65,96 \times 10 =$ _____	869	659,6
24	_____ < 528,64 < _____	49	La moitié de 31 est _____	528 529	15,5
25	$54 + 8,234 =$ _____			62,234	



49 calculs en 5 minutes  
(série 335)  
Ceinture marron

Réponses  
Ceinture marron  
série 335

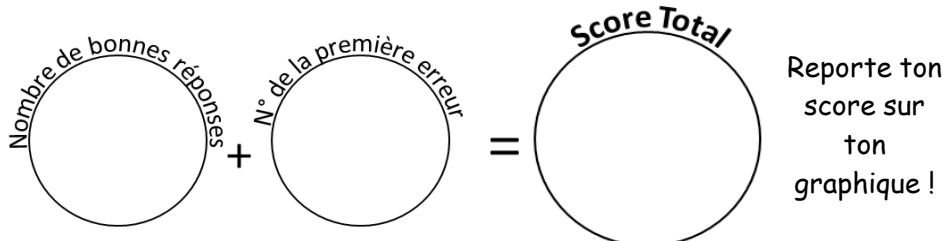
1	690 pour aller à 700 : _____	26	$93,495 - 43 =$ _____	10	50,495
2	$87 \times 11 =$ _____	27	$78,48 \times 10 =$ _____	957	784,8
3	_____ < 961,89 < _____	28	La moitié de 73 est _____	961 962	36,5
4	$95 + 4,692 =$ _____	29	910 pour aller à 1000 : _____	99,692	90
5	$95,932 - 19 =$ _____	30	$20 \times 11 =$ _____	76,932	220
6	$9,2 \times 10 =$ _____	31	_____ < 119,62 < _____	92,0	119 120
7	La moitié de 53 est _____	32	$15 + 9,65 =$ _____	26,5	24,650
8	395 pour aller à 400 : _____	33	$56,452 - 16 =$ _____	5	40,452
9	$35 \times 11 =$ _____	34	$23,33 \times 10 =$ _____	385	233,3
10	_____ < 137,79 < _____	35	La moitié de 27 est _____	137 138	13,5
11	$14 + 7,582 =$ _____	36	757 pour aller à 800 : _____	21,582	43
12	$78,537 - 27 =$ _____	37	$36 \times 11 =$ _____	51,537	396
13	$23,55 \times 10 =$ _____	38	_____ < 685,53 < _____	235,5	685 686
14	La moitié de 21 est _____	39	$42 + 5,796 =$ _____	10,5	47,796
15	914 pour aller à 1000 : _____	40	$55,266 - 17 =$ _____	86	38,266
16	$28 \times 11 =$ _____	41	$93,42 \times 10 =$ _____	308	934,2
17	_____ < 741,44 < _____	42	La moitié de 7 est _____	741 742	3,5
18	$16 + 1,311 =$ _____	43	921 pour aller à 1000 : _____	17,311	79
19	$90,957 - 27 =$ _____	44	$49 \times 11 =$ _____	63,957	539
20	$25,56 \times 10 =$ _____	45	_____ < 269,43 < _____	255,6	269 270
21	La moitié de 95 est _____	46	$43 + 1,907 =$ _____	47,5	44,907
22	728 pour aller à 800 : _____	47	$90,922 - 13 =$ _____	72	77,922
23	$60 \times 11 =$ _____	48	$32,45 \times 10 =$ _____	660	324,5
24	_____ < 900,74 < _____	49	La moitié de 55 est _____	900 901	27,5
25	$3 + 1,161 =$ _____			4,161	



49 calculs en 5 minutes  
(série 339)  
Ceinture marron

Réponses  
Ceinture marron  
série 339

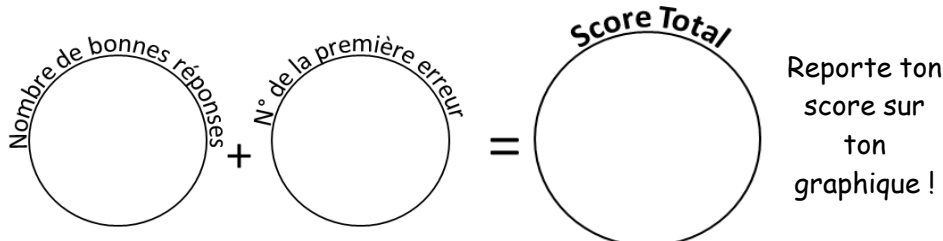
1	222 pour aller à 300 : _____	26	$58,521 - 30 =$ _____	78	28,521
2	$74 \times 11 =$ _____	27	$13,61 \times 10 =$ _____	814	136,1
3	_____ < 588,61 < _____	28	La moitié de 85 est _____	588 589	42,5
4	$98 + 3,877 =$ _____	29	188 pour aller à 200 : _____	101,877	12
5	$50,636 - 24 =$ _____	30	$76 \times 11 =$ _____	26,636	836
6	$88,73 \times 10 =$ _____	31	_____ < 757,79 < _____	887,3	757 758
7	La moitié de 11 est _____	32	$92 + 4,222 =$ _____	5,5	96,222
8	504 pour aller à 600 : _____	33	$87,493 - 47 =$ _____	96	40,493
9	$78 \times 11 =$ _____	34	$53,52 \times 10 =$ _____	858	535,2
10	_____ < 316,7 < _____	35	La moitié de 9 est _____	316 317	4,5
11	$83 + 9,423 =$ _____	36	769 pour aller à 800 : _____	92,423	31
12	$76,57 - 39 =$ _____	37	$81 \times 11 =$ _____	37,570	891
13	$91,82 \times 10 =$ _____	38	_____ < 273,23 < _____	918,2	273 274
14	La moitié de 91 est _____	39	$86 + 5,062 =$ _____	45,5	91,062
15	378 pour aller à 400 : _____	40	$61,98 - 18 =$ _____	22	43,980
16	$28 \times 11 =$ _____	41	$48,58 \times 10 =$ _____	308	485,8
17	_____ < 606,77 < _____	42	La moitié de 49 est _____	606 607	24,5
18	$62 + 4,476 =$ _____	43	896 pour aller à 900 : _____	66,476	4
19	$53,881 - 43 =$ _____	44	$13 \times 11 =$ _____	10,881	143
20	$12,69 \times 10 =$ _____	45	_____ < 848,03 < _____	126,9	848 849
21	La moitié de 5 est _____	46	$89 + 2,676 =$ _____	2,5	91,676
22	399 pour aller à 400 : _____	47	$65,596 - 39 =$ _____	1	26,596
23	$63 \times 11 =$ _____	48	$92,5 \times 10 =$ _____	693	925,0
24	_____ < 474,77 < _____	49	La moitié de 97 est _____	474 475	48,5
25	$40 + 9,623 =$ _____			49,623	



49 calculs en 5 minutes  
(série 137)  
Ceinture marron

Réponses  
Ceinture marron  
série 137

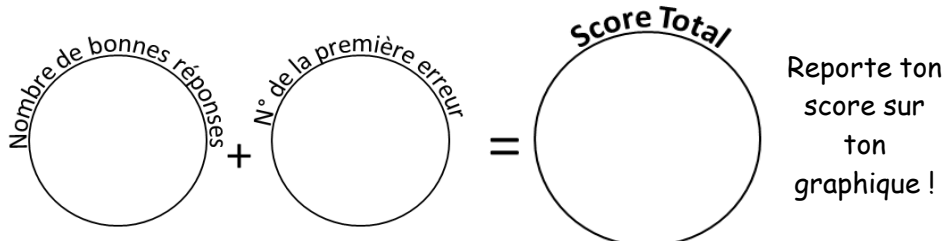
1	186 pour aller à 200 : _____	26	$90,466 - 35 =$ _____	14	55,466
2	$60 \times 11 =$ _____	27	$66,73 \times 10 =$ _____	660	667,3
3	_____ < 532,25 < _____	28	La moitié de 61 est _____	532 533	30,5
4	$10 + 5,348 =$ _____	29	752 pour aller à 800 : _____	15,348	48
5	$51,208 - 5 =$ _____	30	$14 \times 11 =$ _____	46,208	154
6	$78,98 \times 10 =$ _____	31	_____ < 335,67 < _____	789,8	335 336
7	La moitié de 51 est _____	32	$62 + 4,766 =$ _____	25,5	66,766
8	388 pour aller à 400 : _____	33	$72,868 - 34 =$ _____	12	38,868
9	$66 \times 11 =$ _____	34	$90,19 \times 10 =$ _____	726	901,9
10	_____ < 767,32 < _____	35	La moitié de 19 est _____	767 768	9,5
11	$49 + 3,812 =$ _____	36	221 pour aller à 300 : _____	52,812	79
12	$75,518 - 17 =$ _____	37	$83 \times 11 =$ _____	58,518	913
13	$32,39 \times 10 =$ _____	38	_____ < 638,83 < _____	323,9	638 639
14	La moitié de 89 est _____	39	$6 + 3,948 =$ _____	44,5	9,948
15	268 pour aller à 300 : _____	40	$52,614 - 48 =$ _____	32	4,614
16	$29 \times 11 =$ _____	41	$33,25 \times 10 =$ _____	319	332,5
17	_____ < 776,47 < _____	42	La moitié de 87 est _____	776 777	43,5
18	$7 + 4,946 =$ _____	43	638 pour aller à 700 : _____	11,946	62
19	$77,537 - 33 =$ _____	44	$34 \times 11 =$ _____	44,537	374
20	$30,52 \times 10 =$ _____	45	_____ < 364,92 < _____	305,2	364 365
21	La moitié de 11 est _____	46	$48 + 5,383 =$ _____	5,5	53,383
22	451 pour aller à 500 : _____	47	$89,657 - 9 =$ _____	49	80,657
23	$66 \times 11 =$ _____	48	$54,02 \times 10 =$ _____	726	540,2
24	_____ < 872,92 < _____	49	La moitié de 43 est _____	872 873	21,5
25	$12 + 3,133 =$ _____			15,133	



49 calculs en 5 minutes  
(série 494)  
Ceinture marron

Réponses  
Ceinture marron  
série 494

1	887 pour aller à 900 : _____	26	$66,206 - 25 =$ _____	13	41,206
2	$89 \times 11 =$ _____	27	$83,89 \times 10 =$ _____	979	838,9
3	_____ < 562,4 < _____	28	La moitié de 99 est _____	562 563	49,5
4	$99 + 9,8 =$ _____	29	126 pour aller à 200 : _____	108,800	74
5	$91,194 - 17 =$ _____	30	$61 \times 11 =$ _____	74,194	671
6	$80,34 \times 10 =$ _____	31	_____ < 217,86 < _____	803,4	217 218
7	La moitié de 95 est _____	32	$91 + 4,417 =$ _____	47,5	95,417
8	604 pour aller à 700 : _____	33	$92,562 - 23 =$ _____	96	69,562
9	$22 \times 11 =$ _____	34	$54,91 \times 10 =$ _____	242	549,1
10	_____ < 824,1 < _____	35	La moitié de 83 est _____	824 825	41,5
11	$32 + 5,019 =$ _____	36	423 pour aller à 500 : _____	37,019	77
12	$74,656 - 7 =$ _____	37	$83 \times 11 =$ _____	67,656	913
13	$30,84 \times 10 =$ _____	38	_____ < 420,71 < _____	308,4	420 421
14	La moitié de 35 est _____	39	$24 + 5,023 =$ _____	17,5	29,023
15	254 pour aller à 300 : _____	40	$76,907 - 20 =$ _____	46	56,907
16	$36 \times 11 =$ _____	41	$8,74 \times 10 =$ _____	396	87,4
17	_____ < 373,75 < _____	42	La moitié de 77 est _____	373 374	38,5
18	$33 + 8,908 =$ _____	43	697 pour aller à 700 : _____	41,908	3
19	$68,98 - 5 =$ _____	44	$69 \times 11 =$ _____	63,980	759
20	$95,01 \times 10 =$ _____	45	_____ < 458,45 < _____	950,1	458 459
21	La moitié de 47 est _____	46	$55 + 3,85 =$ _____	23,5	58,850
22	530 pour aller à 600 : _____	47	$78,787 - 12 =$ _____	70	66,787
23	$31 \times 11 =$ _____	48	$69,26 \times 10 =$ _____	341	692,6
24	_____ < 650,67 < _____	49	La moitié de 19 est _____	650 651	9,5
25	$21 + 5,635 =$ _____			26,635	



49 calculs en 5 minutes  
(série 156)  
Ceinture marron

Réponses  
Ceinture marron  
série 156

1	274 pour aller à 300 : _____	26	$63,324 - 30 =$ _____	26	33,324
2	$75 \times 11 =$ _____	27	$75,68 \times 10 =$ _____	825	756,8
3	_____ < 989,43 < _____	28	La moitié de 43 est _____	989 990	21,5
4	$48 + 6,231 =$ _____	29	611 pour aller à 700 : _____	54,231	89
5	$51,088 - 31 =$ _____	30	$74 \times 11 =$ _____	20,088	814
6	$87,88 \times 10 =$ _____	31	_____ < 912,79 < _____	878,8	912 913
7	La moitié de 97 est _____	32	$46 + 4,925 =$ _____	48,5	50,925
8	866 pour aller à 900 : _____	33	$83,691 - 3 =$ _____	34	80,691
9	$58 \times 11 =$ _____	34	$52,55 \times 10 =$ _____	638	525,5
10	_____ < 814,75 < _____	35	La moitié de 7 est _____	814 815	3,5
11	$63 + 7,96 =$ _____	36	523 pour aller à 600 : _____	70,960	77
12	$75,528 - 11 =$ _____	37	$66 \times 11 =$ _____	64,528	726
13	$96,97 \times 10 =$ _____	38	_____ < 855 < _____	969,7	855 856
14	La moitié de 3 est _____	39	$43 + 3,924 =$ _____	1,5	46,924
15	234 pour aller à 300 : _____	40	$92,703 - 47 =$ _____	66	45,703
16	$66 \times 11 =$ _____	41	$27,53 \times 10 =$ _____	726	275,3
17	_____ < 142,66 < _____	42	La moitié de 39 est _____	142 143	19,5
18	$32 + 5,006 =$ _____	43	852 pour aller à 900 : _____	37,006	48
19	$80,714 - 24 =$ _____	44	$95 \times 11 =$ _____	56,714	1 045
20	$40,53 \times 10 =$ _____	45	_____ < 556,32 < _____	405,3	556 557
21	La moitié de 73 est _____	46	$50 + 8,231 =$ _____	36,5	58,231
22	620 pour aller à 700 : _____	47	$54,289 - 19 =$ _____	80	35,289
23	$84 \times 11 =$ _____	48	$92,07 \times 10 =$ _____	924	920,7
24	_____ < 999,01 < _____	49	La moitié de 81 est _____	999 1 000	40,5
25	$33 + 9,597 =$ _____			42,597	

