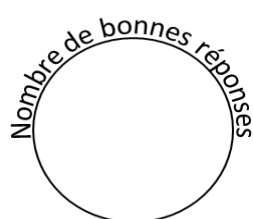


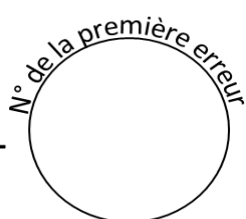
49 calculs en 5 minutes  
(série 91)  
Ceinture violette

Réponses  
Ceinture violette  
série 91

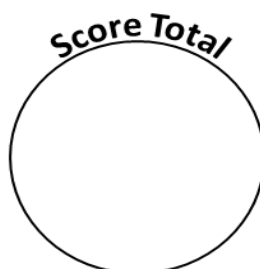
1	$163 \times 5 = \underline{\quad}$	26	La moitié de 926 est $\underline{\quad}$	815	463
2	$15 : 5 = \underline{\quad}$	27	80 est divisible par 3 : V ou F	3	FAUX
3	752 est divisible par 5 : V ou F	28	$19 : 2 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 9 r: 1
4	$1720 : 10 = \underline{\quad}$	29	$122 \times 5 = \underline{\quad}$	172	610
5	La moitié de 1706 est $\underline{\quad}$	30	$42 : 6 = \underline{\quad}$	853	7
6	706 est divisible par 3 : V ou F	31	682 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	FAUX
7	$68 : 7 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	32	$3370 : 10 = \underline{\quad}$	q: 9 r: 5	337
8	$184 \times 5 = \underline{\quad}$	33	La moitié de 554 est $\underline{\quad}$	920	277
9	$72 : 9 = \underline{\quad}$	34	944 est divisible par 3 : V ou F	8	FAUX
10	879 est divisible par 5 : V ou F	35	$16 : 3 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 5 r: 1
11	$3800 : 10 = \underline{\quad}$	36	$26 \times 5 = \underline{\quad}$	380	130
12	La moitié de 1836 est $\underline{\quad}$	37	$42 : 7 = \underline{\quad}$	918	6
13	22 est divisible par 3 : V ou F	38	220 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	VRAI
14	$39 : 9 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	39	$2340 : 10 = \underline{\quad}$	q: 4 r: 3	234
15	$154 \times 5 = \underline{\quad}$	40	La moitié de 4410 est $\underline{\quad}$	770	2205
16	$8 : 4 = \underline{\quad}$	41	592 est divisible par 3 : V ou F	2	FAUX
17	368 est divisible par 5 : V ou F	42	$7 : 2 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 3 r: 1
18	$1280 : 10 = \underline{\quad}$	43	$93 \times 5 = \underline{\quad}$	128	465
19	La moitié de 1318 est $\underline{\quad}$	44	$64 : 8 = \underline{\quad}$	659	8
20	419 est divisible par 3 : V ou F	45	497 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	FAUX
21	$46 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	46	$9090 : 10 = \underline{\quad}$	q: 9 r: 1	909
22	$116 \times 5 = \underline{\quad}$	47	La moitié de 4530 est $\underline{\quad}$	580	2265
23	$18 : 3 = \underline{\quad}$	48	501 est divisible par 3 : V ou F	6	VRAI
24	307 est divisible par 5 : V ou F	49	$21 : 6 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 3 r: 3
25	$4660 : 10 = \underline{\quad}$			466	



+



=

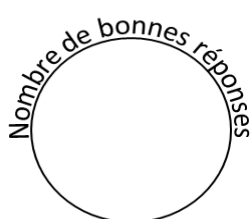


Reporte ton score sur ton graphique !

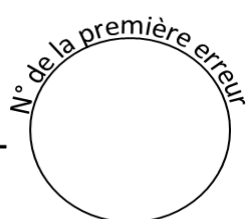
49 calculs en 5 minutes  
(série 717)  
Ceinture violette

Réponses  
Ceinture violette  
série 717

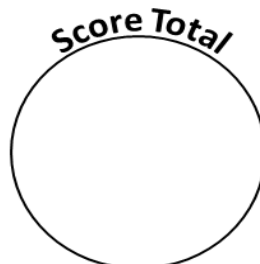
1	$190 \times 5 = \underline{\quad}$	26	La moitié de 3582 est $\underline{\quad}$	950	1791
2	$24 : 8 = \underline{\quad}$	27	443 est divisible par 3 : V ou F	3	FAUX
3	917 est divisible par 5 : V ou F	28	$19 : 2 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 9 r: 1
4	$4020 : 10 = \underline{\quad}$	29	$39 \times 5 = \underline{\quad}$	402	195
5	La moitié de 4104 est $\underline{\quad}$	30	$54 : 6 = \underline{\quad}$	2052	9
6	480 est divisible par 3 : V ou F	31	531 est divisible par 5 : V ou F	VRAI	FAUX
7	$14 : 3 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	32	$1130 : 10 = \underline{\quad}$	q: 4 r: 2	113
8	$118 \times 5 = \underline{\quad}$	33	La moitié de 1086 est $\underline{\quad}$	590	543
9	$54 : 6 = \underline{\quad}$	34	474 est divisible par 3 : V ou F	9	VRAI
10	739 est divisible par 5 : V ou F	35	$59 : 9 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 6 r: 5
11	$7020 : 10 = \underline{\quad}$	36	$88 \times 5 = \underline{\quad}$	702	440
12	La moitié de 722 est $\underline{\quad}$	37	$24 : 6 = \underline{\quad}$	361	4
13	980 est divisible par 3 : V ou F	38	874 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	FAUX
14	$37 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	39	$1050 : 10 = \underline{\quad}$	q: 9 r: 1	105
15	$25 \times 5 = \underline{\quad}$	40	La moitié de 818 est $\underline{\quad}$	125	409
16	$25 : 5 = \underline{\quad}$	41	587 est divisible par 3 : V ou F	5	FAUX
17	549 est divisible par 5 : V ou F	42	$15 : 2 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 7 r: 1
18	$60 : 10 = \underline{\quad}$	43	$17 \times 5 = \underline{\quad}$	6	85
19	La moitié de 1938 est $\underline{\quad}$	44	$48 : 8 = \underline{\quad}$	969	6
20	6 est divisible par 3 : V ou F	45	88 est divisible par 5 : V ou F	VRAI	FAUX
21	$19 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	46	$2100 : 10 = \underline{\quad}$	q: 4 r: 3	210
22	$179 \times 5 = \underline{\quad}$	47	La moitié de 4506 est $\underline{\quad}$	895	2253
23	$21 : 3 = \underline{\quad}$	48	668 est divisible par 3 : V ou F	7	FAUX
24	191 est divisible par 5 : V ou F	49	$34 : 7 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 4 r: 6
25	$2430 : 10 = \underline{\quad}$			243	



+



=

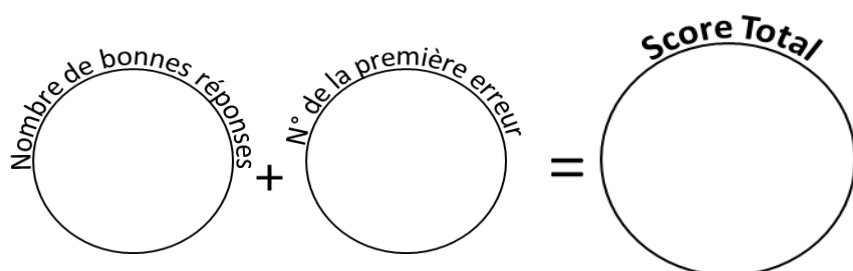


Reporte ton score sur ton graphique !

49 calculs en 5 minutes  
(série 861)  
Ceinture violette

Réponses  
Ceinture violette  
série 861

1	$187 \times 5 = \underline{\quad}$	26	La moitié de 1482 est $\underline{\quad}$	935	741
2	$64 : 8 = \underline{\quad}$	27	509 est divisible par 3 : V ou F	8	FAUX
3	942 est divisible par 5 : V ou F	28	$29 : 3 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 9 r: 2
4	$5200 : 10 = \underline{\quad}$	29	$133 \times 5 = \underline{\quad}$	520	665
5	La moitié de 3928 est $\underline{\quad}$	30	$25 : 5 = \underline{\quad}$	1964	5
6	78 est divisible par 3 : V ou F	31	887 est divisible par 5 : V ou F	VRAI	FAUX
7	$19 : 8 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	32	$9910 : 10 = \underline{\quad}$	q: 2 r: 3	991
8	$48 \times 5 = \underline{\quad}$	33	La moitié de 1388 est $\underline{\quad}$	240	694
9	$18 : 2 = \underline{\quad}$	34	371 est divisible par 3 : V ou F	9	FAUX
10	515 est divisible par 5 : V ou F	35	$77 : 8 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	VRAI	q: 9 r: 5
11	$8110 : 10 = \underline{\quad}$	36	$70 \times 5 = \underline{\quad}$	811	350
12	La moitié de 1076 est $\underline{\quad}$	37	$9 : 3 = \underline{\quad}$	538	3
13	924 est divisible par 3 : V ou F	38	809 est divisible par 5 : V ou F	VRAI	FAUX
14	$40 : 9 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	39	$2110 : 10 = \underline{\quad}$	q: 4 r: 4	211
15	$29 \times 5 = \underline{\quad}$	40	La moitié de 3090 est $\underline{\quad}$	145	1545
16	$27 : 3 = \underline{\quad}$	41	115 est divisible par 3 : V ou F	9	FAUX
17	895 est divisible par 5 : V ou F	42	$89 : 9 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	VRAI	q: 9 r: 8
18	$7190 : 10 = \underline{\quad}$	43	$52 \times 5 = \underline{\quad}$	719	260
19	La moitié de 4080 est $\underline{\quad}$	44	$27 : 3 = \underline{\quad}$	2040	9
20	998 est divisible par 3 : V ou F	45	547 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	FAUX
21	$32 : 9 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	46	$7690 : 10 = \underline{\quad}$	q: 3 r: 5	769
22	$36 \times 5 = \underline{\quad}$	47	La moitié de 652 est $\underline{\quad}$	180	326
23	$4 : 2 = \underline{\quad}$	48	624 est divisible par 3 : V ou F	2	VRAI
24	126 est divisible par 5 : V ou F	49	$67 : 8 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 8 r: 3
25	$180 : 10 = \underline{\quad}$			18	

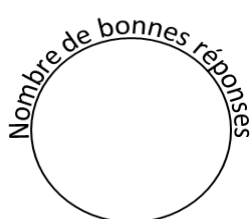


Reporte ton score sur ton graphique !

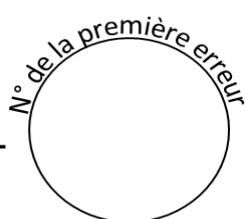
49 calculs en 5 minutes  
(série 304)  
Ceinture violette

Réponses  
Ceinture violette  
série 304

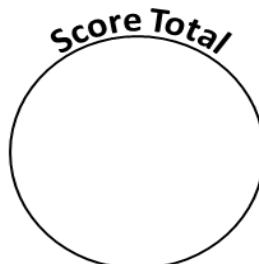
1	$135 \times 5 = \underline{\quad}$	26	La moitié de 1166 est $\underline{\quad}$	675	583
2	$42 : 6 = \underline{\quad}$	27	898 est divisible par 3 : V ou F	7	FAUX
3	481 est divisible par 5 : V ou F	28	$19 : 6 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 3 r: 1
4	$8270 : 10 = \underline{\quad}$	29	$116 \times 5 = \underline{\quad}$	827	580
5	La moitié de 2008 est $\underline{\quad}$	30	$64 : 8 = \underline{\quad}$	1004	8
6	994 est divisible par 3 : V ou F	31	515 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	VRAI
7	$11 : 2 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	32	$1040 : 10 = \underline{\quad}$	q: 5 r: 1	104
8	$68 \times 5 = \underline{\quad}$	33	La moitié de 1568 est $\underline{\quad}$	340	784
9	$81 : 9 = \underline{\quad}$	34	138 est divisible par 3 : V ou F	9	VRAI
10	776 est divisible par 5 : V ou F	35	$7 : 2 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 3 r: 1
11	$9070 : 10 = \underline{\quad}$	36	$133 \times 5 = \underline{\quad}$	907	665
12	La moitié de 4028 est $\underline{\quad}$	37	$24 : 4 = \underline{\quad}$	2014	6
13	682 est divisible par 3 : V ou F	38	640 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	VRAI
14	$23 : 9 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	39	$3720 : 10 = \underline{\quad}$	q: 2 r: 5	372
15	$168 \times 5 = \underline{\quad}$	40	La moitié de 1414 est $\underline{\quad}$	840	707
16	$24 : 3 = \underline{\quad}$	41	206 est divisible par 3 : V ou F	8	FAUX
17	781 est divisible par 5 : V ou F	42	$23 : 6 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 3 r: 5
18	$9550 : 10 = \underline{\quad}$	43	$108 \times 5 = \underline{\quad}$	955	540
19	La moitié de 1906 est $\underline{\quad}$	44	$56 : 7 = \underline{\quad}$	953	8
20	120 est divisible par 3 : V ou F	45	458 est divisible par 5 : V ou F	VRAI	FAUX
21	$17 : 2 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	46	$8570 : 10 = \underline{\quad}$	q: 8 r: 1	857
22	$27 \times 5 = \underline{\quad}$	47	La moitié de 4414 est $\underline{\quad}$	135	2207
23	$15 : 3 = \underline{\quad}$	48	478 est divisible par 3 : V ou F	5	FAUX
24	90 est divisible par 5 : V ou F	49	$29 : 8 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	VRAI	q: 3 r: 5
25	$8070 : 10 = \underline{\quad}$			807	



+



=

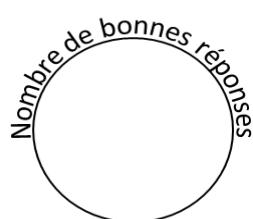


Reporte ton score sur ton graphique !

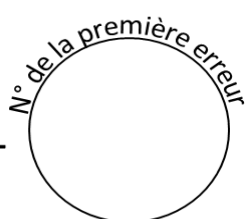
49 calculs en 5 minutes  
(série 588)  
Ceinture violette

Réponses  
Ceinture violette  
série 588

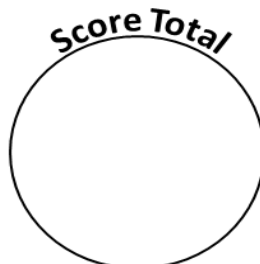
1	$35 \times 5 = \underline{\quad}$	26	La moitié de 770 est $\underline{\quad}$	175	385
2	$63 : 9 = \underline{\quad}$	27	335 est divisible par 3 : V ou F	7	FAUX
3	149 est divisible par 5 : V ou F	28	$26 : 3 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 8 r: 2
4	$1990 : 10 = \underline{\quad}$	29	$39 \times 5 = \underline{\quad}$	199	195
5	La moitié de 3182 est $\underline{\quad}$	30	$56 : 8 = \underline{\quad}$	1591	7
6	13 est divisible par 3 : V ou F	31	659 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	FAUX
7	$7 : 3 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	32	$4910 : 10 = \underline{\quad}$	q: 2 r: 1	491
8	$150 \times 5 = \underline{\quad}$	33	La moitié de 3294 est $\underline{\quad}$	750	1647
9	$15 : 3 = \underline{\quad}$	34	678 est divisible par 3 : V ou F	5	VRAI
10	951 est divisible par 5 : V ou F	35	$68 : 9 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 7 r: 5
11	$180 : 10 = \underline{\quad}$	36	$60 \times 5 = \underline{\quad}$	18	300
12	La moitié de 3408 est $\underline{\quad}$	37	$16 : 4 = \underline{\quad}$	1704	4
13	305 est divisible par 3 : V ou F	38	607 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	FAUX
14	$21 : 6 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	39	$6930 : 10 = \underline{\quad}$	q: 3 r: 3	693
15	$109 \times 5 = \underline{\quad}$	40	La moitié de 1716 est $\underline{\quad}$	545	858
16	$27 : 3 = \underline{\quad}$	41	29 est divisible par 3 : V ou F	9	FAUX
17	893 est divisible par 5 : V ou F	42	$44 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 8 r: 4
18	$7150 : 10 = \underline{\quad}$	43	$184 \times 5 = \underline{\quad}$	715	920
19	La moitié de 3154 est $\underline{\quad}$	44	$27 : 9 = \underline{\quad}$	1577	3
20	861 est divisible par 3 : V ou F	45	453 est divisible par 5 : V ou F	VRAI	FAUX
21	$49 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	46	$710 : 10 = \underline{\quad}$	q: 9 r: 4	71
22	$101 \times 5 = \underline{\quad}$	47	La moitié de 3650 est $\underline{\quad}$	505	1825
23	$14 : 7 = \underline{\quad}$	48	617 est divisible par 3 : V ou F	2	FAUX
24	144 est divisible par 5 : V ou F	49	$16 : 3 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 5 r: 1
25	$8230 : 10 = \underline{\quad}$			823	



+



=

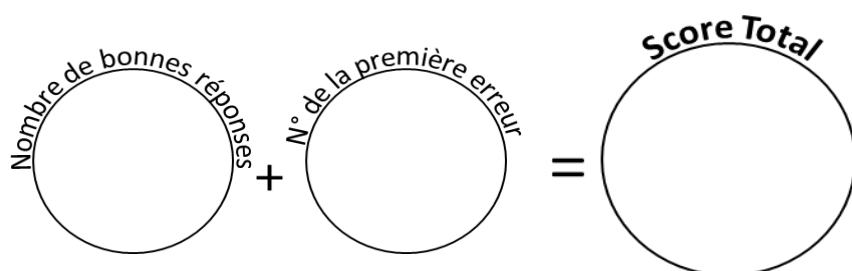


Reporte ton score sur ton graphique !

49 calculs en 5 minutes  
(série 222)  
Ceinture violette

Réponses  
Ceinture violette  
série 222

1	$197 \times 5 = \underline{\quad}$	26	La moitié de 202 est $\underline{\quad}$	985	101
2	$42 : 6 = \underline{\quad}$	27	938 est divisible par 3 : V ou F	7	FAUX
3	417 est divisible par 5 : V ou F	28	$44 : 7 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 6 r: 2
4	$8060 : 10 = \underline{\quad}$	29	$143 \times 5 = \underline{\quad}$	806	715
5	La moitié de 3814 est $\underline{\quad}$	30	$48 : 8 = \underline{\quad}$	1907	6
6	787 est divisible par 3 : V ou F	31	584 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	FAUX
7	$7 : 2 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	32	$9060 : 10 = \underline{\quad}$	q: 3 r: 1	906
8	$26 \times 5 = \underline{\quad}$	33	La moitié de 1894 est $\underline{\quad}$	130	947
9	$63 : 9 = \underline{\quad}$	34	535 est divisible par 3 : V ou F	7	FAUX
10	151 est divisible par 5 : V ou F	35	$19 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 4 r: 3
11	$5390 : 10 = \underline{\quad}$	36	$190 \times 5 = \underline{\quad}$	539	950
12	La moitié de 1344 est $\underline{\quad}$	37	$48 : 6 = \underline{\quad}$	672	8
13	571 est divisible par 3 : V ou F	38	880 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	VRAI
14	$41 : 9 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	39	$6170 : 10 = \underline{\quad}$	q: 4 r: 5	617
15	$140 \times 5 = \underline{\quad}$	40	La moitié de 3176 est $\underline{\quad}$	700	1588
16	$56 : 8 = \underline{\quad}$	41	656 est divisible par 3 : V ou F	7	FAUX
17	954 est divisible par 5 : V ou F	42	$26 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 6 r: 2
18	$6140 : 10 = \underline{\quad}$	43	$82 \times 5 = \underline{\quad}$	614	410
19	La moitié de 750 est $\underline{\quad}$	44	$12 : 2 = \underline{\quad}$	375	6
20	915 est divisible par 3 : V ou F	45	495 est divisible par 5 : V ou F	VRAI	VRAI
21	$49 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	46	$2950 : 10 = \underline{\quad}$	q: 9 r: 4	295
22	$188 \times 5 = \underline{\quad}$	47	La moitié de 1774 est $\underline{\quad}$	940	887
23	$24 : 8 = \underline{\quad}$	48	112 est divisible par 3 : V ou F	3	FAUX
24	272 est divisible par 5 : V ou F	49	$57 : 6 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 9 r: 3
25	$8130 : 10 = \underline{\quad}$			813	



Reporte ton score sur ton graphique !