

49 calculs en 5 minutes
(série 116)
Ceinture violette

Réponses
Ceinture violette
série 116

1	$117 \times 5 = \underline{\quad}$	26	La moitié de 2632 est $\underline{\quad}$	585	1316
2	$18 : 2 = \underline{\quad}$	27	564 est divisible par 3 : V ou F	9	VRAI
3	617 est divisible par 5 : V ou F	28	$20 : 8 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 2 r: 4
4	$9250 : 10 = \underline{\quad}$	29	$175 \times 5 = \underline{\quad}$	925	875
5	La moitié de 2864 est $\underline{\quad}$	30	$6 : 3 = \underline{\quad}$	1432	2
6	270 est divisible par 3 : V ou F	31	698 est divisible par 5 : V ou F	VRAI	FAUX
7	$21 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	32	$5060 : 10 = \underline{\quad}$	q: 4 r: 1	506
8	$19 \times 5 = \underline{\quad}$	33	La moitié de 1096 est $\underline{\quad}$	95	548
9	$40 : 8 = \underline{\quad}$	34	372 est divisible par 3 : V ou F	5	VRAI
10	946 est divisible par 5 : V ou F	35	$25 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 6 r: 1
11	$9550 : 10 = \underline{\quad}$	36	$126 \times 5 = \underline{\quad}$	955	630
12	La moitié de 3828 est $\underline{\quad}$	37	$14 : 2 = \underline{\quad}$	1914	7
13	371 est divisible par 3 : V ou F	38	319 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	FAUX
14	$13 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	39	$5740 : 10 = \underline{\quad}$	q: 2 r: 3	574
15	$147 \times 5 = \underline{\quad}$	40	La moitié de 4532 est $\underline{\quad}$	735	2266
16	$24 : 8 = \underline{\quad}$	41	504 est divisible par 3 : V ou F	3	VRAI
17	174 est divisible par 5 : V ou F	42	$21 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 4 r: 1
18	$5460 : 10 = \underline{\quad}$	43	$35 \times 5 = \underline{\quad}$	546	175
19	La moitié de 878 est $\underline{\quad}$	44	$48 : 8 = \underline{\quad}$	439	6
20	891 est divisible par 3 : V ou F	45	758 est divisible par 5 : V ou F	VRAI	FAUX
21	$37 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	46	$2570 : 10 = \underline{\quad}$	q: 7 r: 2	257
22	$91 \times 5 = \underline{\quad}$	47	La moitié de 2260 est $\underline{\quad}$	455	1130
23	$20 : 4 = \underline{\quad}$	48	471 est divisible par 3 : V ou F	5	VRAI
24	340 est divisible par 5 : V ou F	49	$9 : 2 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	VRAI	q: 4 r: 1
25	$1140 : 10 = \underline{\quad}$			114	

Nombre de bonnes réponses

+

N° de la première erreur

=

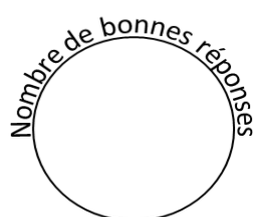
Score Total

Reporte ton score sur ton graphique !

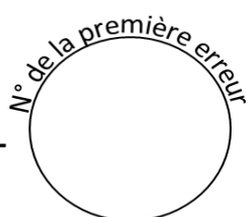
49 calculs en 5 minutes
(série 158)
Ceinture violette

Réponses
Ceinture violette
série 158

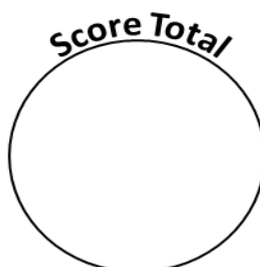
1	$50 \times 5 = \underline{\quad}$	26	La moitié de 2534 est $\underline{\quad}$	250	1267
2	$10 : 2 = \underline{\quad}$	27	827 est divisible par 3 : V ou F	5	FAUX
3	227 est divisible par 5 : V ou F	28	$11 : 2 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 5 r: 1
4	$1690 : 10 = \underline{\quad}$	29	$60 \times 5 = \underline{\quad}$	169	300
5	La moitié de 4276 est $\underline{\quad}$	30	$12 : 2 = \underline{\quad}$	2138	6
6	595 est divisible par 3 : V ou F	31	831 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	FAUX
7	$33 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	32	$460 : 10 = \underline{\quad}$	q: 6 r: 3	46
8	$145 \times 5 = \underline{\quad}$	33	La moitié de 3206 est $\underline{\quad}$	725	1603
9	$8 : 4 = \underline{\quad}$	34	222 est divisible par 3 : V ou F	2	VRAI
10	430 est divisible par 5 : V ou F	35	$19 : 8 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	VRAI	q: 2 r: 3
11	$4690 : 10 = \underline{\quad}$	36	$146 \times 5 = \underline{\quad}$	469	730
12	La moitié de 2852 est $\underline{\quad}$	37	$56 : 7 = \underline{\quad}$	1426	8
13	289 est divisible par 3 : V ou F	38	645 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	VRAI
14	$14 : 3 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	39	$8230 : 10 = \underline{\quad}$	q: 4 r: 2	823
15	$67 \times 5 = \underline{\quad}$	40	La moitié de 1476 est $\underline{\quad}$	335	738
16	$12 : 3 = \underline{\quad}$	41	231 est divisible par 3 : V ou F	4	VRAI
17	359 est divisible par 5 : V ou F	42	$14 : 3 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 4 r: 2
18	$440 : 10 = \underline{\quad}$	43	$195 \times 5 = \underline{\quad}$	44	975
19	La moitié de 3138 est $\underline{\quad}$	44	$8 : 4 = \underline{\quad}$	1569	2
20	535 est divisible par 3 : V ou F	45	271 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	FAUX
21	$28 : 3 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	46	$4650 : 10 = \underline{\quad}$	q: 9 r: 1	465
22	$52 \times 5 = \underline{\quad}$	47	La moitié de 1560 est $\underline{\quad}$	260	780
23	$45 : 9 = \underline{\quad}$	48	787 est divisible par 3 : V ou F	5	FAUX
24	866 est divisible par 5 : V ou F	49	$23 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 5 r: 3
25	$5650 : 10 = \underline{\quad}$			565	



+



=



Reporte ton score sur ton graphique !

49 calculs en 5 minutes
(série 684)
Ceinture violette

Réponses
Ceinture violette
série 684

1	$92 \times 5 = \underline{\quad}$	26	La moitié de 3394 est $\underline{\quad}$	460	1697
2	$12 : 4 = \underline{\quad}$	27	37 est divisible par 3 : V ou F	3	FAUX
3	791 est divisible par 5 : V ou F	28	$15 : 6 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 2 r: 3
4	$5930 : 10 = \underline{\quad}$	29	$80 \times 5 = \underline{\quad}$	593	400
5	La moitié de 3326 est $\underline{\quad}$	30	$10 : 2 = \underline{\quad}$	1663	5
6	859 est divisible par 3 : V ou F	31	935 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	VRAI
7	$25 : 3 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	32	$7450 : 10 = \underline{\quad}$	q: 8 r: 1	745
8	$186 \times 5 = \underline{\quad}$	33	La moitié de 336 est $\underline{\quad}$	930	168
9	$64 : 8 = \underline{\quad}$	34	455 est divisible par 3 : V ou F	8	FAUX
10	435 est divisible par 5 : V ou F	35	$50 : 7 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	VRAI	q: 7 r: 1
11	$9930 : 10 = \underline{\quad}$	36	$179 \times 5 = \underline{\quad}$	993	895
12	La moitié de 1032 est $\underline{\quad}$	37	$30 : 6 = \underline{\quad}$	516	5
13	170 est divisible par 3 : V ou F	38	117 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	FAUX
14	$9 : 2 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	39	$2000 : 10 = \underline{\quad}$	q: 4 r: 1	200
15	$125 \times 5 = \underline{\quad}$	40	La moitié de 2614 est $\underline{\quad}$	625	1307
16	$9 : 3 = \underline{\quad}$	41	673 est divisible par 3 : V ou F	3	FAUX
17	191 est divisible par 5 : V ou F	42	$15 : 2 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 7 r: 1
18	$5130 : 10 = \underline{\quad}$	43	$165 \times 5 = \underline{\quad}$	513	825
19	La moitié de 122 est $\underline{\quad}$	44	$49 : 7 = \underline{\quad}$	61	7
20	823 est divisible par 3 : V ou F	45	494 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	FAUX
21	$11 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	46	$7700 : 10 = \underline{\quad}$	q: 2 r: 1	770
22	$110 \times 5 = \underline{\quad}$	47	La moitié de 3780 est $\underline{\quad}$	550	1890
23	$40 : 8 = \underline{\quad}$	48	889 est divisible par 3 : V ou F	5	FAUX
24	394 est divisible par 5 : V ou F	49	$23 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 5 r: 3
25	$3750 : 10 = \underline{\quad}$			375	

Nombre de bonnes réponses

+

N° de la première erreur

=

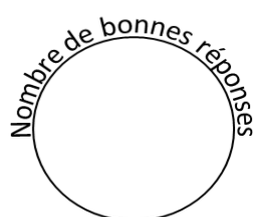
Score Total

Reporte ton score sur ton graphique !

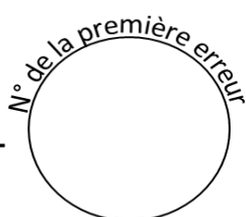
49 calculs en 5 minutes
(série 303)
Ceinture violette

Réponses
Ceinture violette
série 303

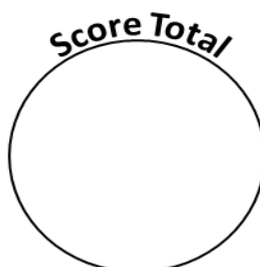
1	$171 \times 5 = \underline{\quad}$	26	La moitié de 3452 est $\underline{\quad}$	855	1726
2	$18 : 2 = \underline{\quad}$	27	847 est divisible par 3 : V ou F	9	FAUX
3	552 est divisible par 5 : V ou F	28	$18 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 4 r: 2
4	$8330 : 10 = \underline{\quad}$	29	$171 \times 5 = \underline{\quad}$	833	855
5	La moitié de 2486 est $\underline{\quad}$	30	$24 : 8 = \underline{\quad}$	1243	3
6	738 est divisible par 3 : V ou F	31	90 est divisible par 5 : V ou F	VRAI	VRAI
7	$53 : 9 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	32	$6130 : 10 = \underline{\quad}$	q: 5 r: 8	613
8	$65 \times 5 = \underline{\quad}$	33	La moitié de 4418 est $\underline{\quad}$	325	2209
9	$36 : 4 = \underline{\quad}$	34	246 est divisible par 3 : V ou F	9	VRAI
10	926 est divisible par 5 : V ou F	35	$69 : 8 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 8 r: 5
11	$5630 : 10 = \underline{\quad}$	36	$44 \times 5 = \underline{\quad}$	563	220
12	La moitié de 3362 est $\underline{\quad}$	37	$42 : 6 = \underline{\quad}$	1681	7
13	17 est divisible par 3 : V ou F	38	102 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	FAUX
14	$49 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	39	$570 : 10 = \underline{\quad}$	q: 9 r: 4	57
15	$136 \times 5 = \underline{\quad}$	40	La moitié de 1352 est $\underline{\quad}$	680	676
16	$16 : 2 = \underline{\quad}$	41	721 est divisible par 3 : V ou F	8	FAUX
17	910 est divisible par 5 : V ou F	42	$7 : 3 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	VRAI	q: 2 r: 1
18	$7760 : 10 = \underline{\quad}$	43	$112 \times 5 = \underline{\quad}$	776	560
19	La moitié de 4052 est $\underline{\quad}$	44	$15 : 3 = \underline{\quad}$	2026	5
20	968 est divisible par 3 : V ou F	45	663 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	FAUX
21	$39 : 9 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	46	$940 : 10 = \underline{\quad}$	q: 4 r: 3	94
22	$57 \times 5 = \underline{\quad}$	47	La moitié de 1222 est $\underline{\quad}$	285	611
23	$12 : 2 = \underline{\quad}$	48	579 est divisible par 3 : V ou F	6	VRAI
24	914 est divisible par 5 : V ou F	49	$21 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 4 r: 1
25	$7400 : 10 = \underline{\quad}$			740	



+



=

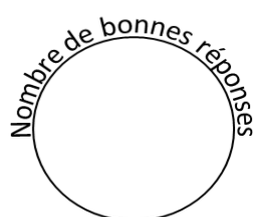


Reporte ton score sur ton graphique !

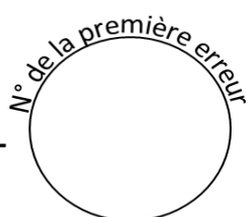
49 calculs en 5 minutes
(série 683)
Ceinture violette

Réponses
Ceinture violette
série 683

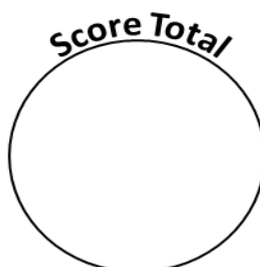
1	$169 \times 5 = \underline{\quad}$	26	La moitié de 3634 est $\underline{\quad}$	845	1817
2	$45 : 5 = \underline{\quad}$	27	750 est divisible par 3 : V ou F	9	VRAI
3	878 est divisible par 5 : V ou F	28	$83 : 9 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 9 r: 2
4	$7850 : 10 = \underline{\quad}$	29	$81 \times 5 = \underline{\quad}$	785	405
5	La moitié de 3446 est $\underline{\quad}$	30	$12 : 4 = \underline{\quad}$	1723	3
6	328 est divisible par 3 : V ou F	31	475 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	VRAI
7	$37 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	32	$9240 : 10 = \underline{\quad}$	q: 9 r: 1	924
8	$186 \times 5 = \underline{\quad}$	33	La moitié de 1082 est $\underline{\quad}$	930	541
9	$6 : 3 = \underline{\quad}$	34	700 est divisible par 3 : V ou F	2	FAUX
10	548 est divisible par 5 : V ou F	35	$7 : 2 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 3 r: 1
11	$6910 : 10 = \underline{\quad}$	36	$83 \times 5 = \underline{\quad}$	691	415
12	La moitié de 2590 est $\underline{\quad}$	37	$54 : 6 = \underline{\quad}$	1295	9
13	226 est divisible par 3 : V ou F	38	419 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	FAUX
14	$39 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	39	$4790 : 10 = \underline{\quad}$	q: 9 r: 3	479
15	$103 \times 5 = \underline{\quad}$	40	La moitié de 1258 est $\underline{\quad}$	515	629
16	$32 : 4 = \underline{\quad}$	41	847 est divisible par 3 : V ou F	8	FAUX
17	64 est divisible par 5 : V ou F	42	$11 : 2 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 5 r: 1
18	$7170 : 10 = \underline{\quad}$	43	$54 \times 5 = \underline{\quad}$	717	270
19	La moitié de 746 est $\underline{\quad}$	44	$48 : 8 = \underline{\quad}$	373	6
20	199 est divisible par 3 : V ou F	45	308 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	FAUX
21	$61 : 7 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	46	$1830 : 10 = \underline{\quad}$	q: 8 r: 5	183
22	$84 \times 5 = \underline{\quad}$	47	La moitié de 2826 est $\underline{\quad}$	420	1413
23	$12 : 2 = \underline{\quad}$	48	910 est divisible par 3 : V ou F	6	FAUX
24	91 est divisible par 5 : V ou F	49	$11 : 3 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 3 r: 2
25	$2430 : 10 = \underline{\quad}$			243	



+



=

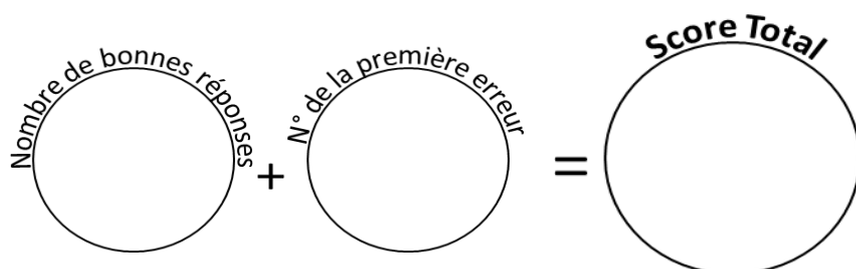


Reporte ton score sur ton graphique !

49 calculs en 5 minutes
(série 991)
Ceinture violette

Réponses
Ceinture violette
série 991

1	$62 \times 5 = \underline{\quad}$	26	La moitié de 2222 est $\underline{\quad}$	310	1111
2	$16 : 2 = \underline{\quad}$	27	399 est divisible par 3 : V ou F	8	VRAI
3	379 est divisible par 5 : V ou F	28	$43 : 9 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 4 r: 7
4	$8100 : 10 = \underline{\quad}$	29	$70 \times 5 = \underline{\quad}$	810	350
5	La moitié de 1144 est $\underline{\quad}$	30	$8 : 2 = \underline{\quad}$	572	4
6	945 est divisible par 3 : V ou F	31	508 est divisible par 5 : V ou F	VRAI	FAUX
7	$9 : 2 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	32	$60 : 10 = \underline{\quad}$	q: 4 r: 1	6
8	$46 \times 5 = \underline{\quad}$	33	La moitié de 1784 est $\underline{\quad}$	230	892
9	$32 : 8 = \underline{\quad}$	34	376 est divisible par 3 : V ou F	4	FAUX
10	421 est divisible par 5 : V ou F	35	$37 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 9 r: 1
11	$1280 : 10 = \underline{\quad}$	36	$142 \times 5 = \underline{\quad}$	128	710
12	La moitié de 4028 est $\underline{\quad}$	37	$72 : 8 = \underline{\quad}$	2014	9
13	640 est divisible par 3 : V ou F	38	675 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	VRAI
14	$25 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	39	$1970 : 10 = \underline{\quad}$	q: 6 r: 1	197
15	$193 \times 5 = \underline{\quad}$	40	La moitié de 3218 est $\underline{\quad}$	965	1609
16	$6 : 2 = \underline{\quad}$	41	631 est divisible par 3 : V ou F	3	FAUX
17	314 est divisible par 5 : V ou F	42	$43 : 6 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 7 r: 1
18	$6230 : 10 = \underline{\quad}$	43	$59 \times 5 = \underline{\quad}$	623	295
19	La moitié de 2074 est $\underline{\quad}$	44	$27 : 9 = \underline{\quad}$	1037	3
20	331 est divisible par 3 : V ou F	45	193 est divisible par 5 : V ou F	FAUX	FAUX
21	$51 : 7 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	46	$6050 : 10 = \underline{\quad}$	q: 7 r: 2	605
22	$122 \times 5 = \underline{\quad}$	47	La moitié de 1116 est $\underline{\quad}$	610	558
23	$54 : 6 = \underline{\quad}$	48	199 est divisible par 3 : V ou F	9	FAUX
24	532 est divisible par 5 : V ou F	49	$31 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	FAUX	q: 7 r: 3
25	$7120 : 10 = \underline{\quad}$			712	



Reporte ton score sur ton graphique !