



Défi : 50 calculs en 5 minutes (série 543)

Période 2 - CM1

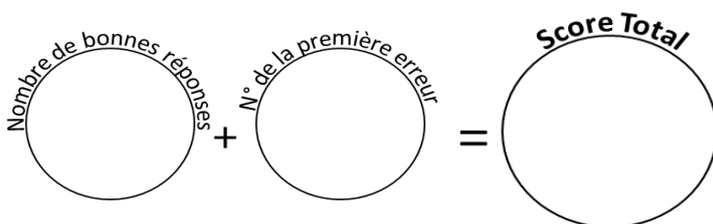


série 543

- | | | | |
|----|--|----|--|
| 1 | $8 \times \underline{\quad} = 56$ | 26 | $9 \times 11 = \underline{\quad}$ |
| 2 | $3 \times 11 = \underline{\quad}$ | 27 | Le double de 68 est : $\underline{\quad}$ |
| 3 | Le double de 30 est : $\underline{\quad}$ | 28 | $72 + 61 = \underline{\quad}$ |
| 4 | $896 + \underline{\quad} = 900$ | 29 | La moitié de 180 est : $\underline{\quad}$ |
| 5 | La moitié de 88 est : $\underline{\quad}$ | 30 | Le double de 100 est : $\underline{\quad}$ |
| 6 | $16 + 39 = \underline{\quad}$ | 31 | $8 \times \underline{\quad} = 48$ |
| 7 | $8 \times \underline{\quad} = 56$ | 32 | $6 \times 11 = \underline{\quad}$ |
| 8 | $5 \times 11 = \underline{\quad}$ | 33 | Le double de 80 est : $\underline{\quad}$ |
| 9 | Le double de 19 est : $\underline{\quad}$ | 34 | $48 + 50 = \underline{\quad}$ |
| 10 | 215 pour aller à 300 : $\underline{\quad}$ | 35 | La moitié de 104 est : $\underline{\quad}$ |
| 11 | La moitié de 44 est : $\underline{\quad}$ | 36 | Le double de 70 est : $\underline{\quad}$ |
| 12 | $23 + 11 = \underline{\quad}$ | 37 | $6 \times \underline{\quad} = 42$ |
| 13 | $5 \times \underline{\quad} = 45$ | 38 | $4 \times 11 = \underline{\quad}$ |
| 14 | $8 \times 11 = \underline{\quad}$ | 39 | Le double de 95 est : $\underline{\quad}$ |
| 15 | Le double de 44 est : $\underline{\quad}$ | 40 | $95 + 49 = \underline{\quad}$ |
| 16 | $586 + \underline{\quad} = 600$ | 41 | La moitié de 66 est : $\underline{\quad}$ |
| 17 | La moitié de 84 est : $\underline{\quad}$ | 42 | Le double de 80 est : $\underline{\quad}$ |
| 18 | $33 + 32 = \underline{\quad}$ | 43 | $4 \times \underline{\quad} = 24$ |
| 19 | $8 \times \underline{\quad} = 72$ | 44 | $7 \times 11 = \underline{\quad}$ |
| 20 | $2 \times 11 = \underline{\quad}$ | 45 | Le double de 62 est : $\underline{\quad}$ |
| 21 | Le double de 13 est : $\underline{\quad}$ | 46 | $15 + 19 = \underline{\quad}$ |
| 22 | 815 pour aller à 900 : $\underline{\quad}$ | 47 | La moitié de 122 est : $\underline{\quad}$ |
| 23 | La moitié de 66 est : $\underline{\quad}$ | 48 | Le double de 60 est : $\underline{\quad}$ |
| 24 | $43 + 22 = \underline{\quad}$ | 49 | $5 \times \underline{\quad} = 45$ |
| 25 | $8 \times \underline{\quad} = 64$ | 50 | $1 \times 11 = \underline{\quad}$ |

Réponses

col 1	col 2
7	99
33	136
60	133
4	90
44	200
55	6
7	66
55	160
38	98
85	52
22	140
34	7
9	44
88	190
88	144
14	33
42	160
65	6
9	77
22	124
26	34
85	61
33	120
65	9
8	11



Reporte ton score sur ton graphique !