



Défi : 50 calculs en 10 minutes (série 53)

- CM1

série 53

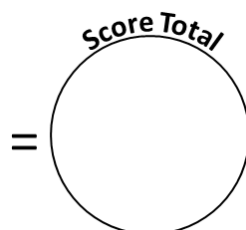
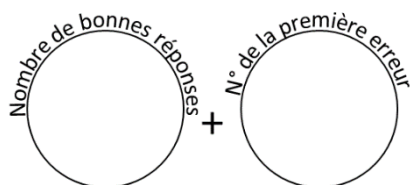


Réponses

- 1 $3 \times \underline{\quad} = 21$
- 2 $34 \times 5 = \underline{\quad}$
- 3 $65 + 900 = \underline{\quad}$
- 4 $7 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 5 La moitié de 92 est : $\underline{\quad}$
- 6 $10 + 70 = \underline{\quad}$
- 7 $7 \times \underline{\quad} = 63$
- 8 $17 \times 5 = \underline{\quad}$
- 9 $61 + 600 = \underline{\quad}$
- 10 $12 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 11 La moitié de 32 est : $\underline{\quad}$
- 12 $159 + 11 = \underline{\quad}$
- 13 $2 \times \underline{\quad} = 18$
- 14 $24 \times 5 = \underline{\quad}$
- 15 $86 + 70 = \underline{\quad}$
- 16 $17 : 3 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 17 La moitié de 54 est : $\underline{\quad}$
- 18 $61 + 62 = \underline{\quad}$
- 19 $2 \times \underline{\quad} = 12$
- 20 $50 \times 5 = \underline{\quad}$
- 21 $36 + 90 = \underline{\quad}$
- 22 $53 : 6 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 23 La moitié de 12 est : $\underline{\quad}$
- 24 $153 + 42 = \underline{\quad}$
- 25 $9 \times \underline{\quad} = 81$

- 26 $32 \times 5 = \underline{\quad}$
- 27 $77 + 110 = \underline{\quad}$
- 28 $11 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 29 La moitié de 30 est : $\underline{\quad}$
- 30 $101 + 51 = \underline{\quad}$
- 31 $6 \times \underline{\quad} = 36$
- 32 $30 \times 5 = \underline{\quad}$
- 33 $358 + 200 = \underline{\quad}$
- 34 $23 : 6 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 35 La moitié de 98 est : $\underline{\quad}$
- 36 $95 + 99 = \underline{\quad}$
- 37 $9 \times \underline{\quad} = 54$
- 38 $40 \times 5 = \underline{\quad}$
- 39 $429 + 80 = \underline{\quad}$
- 40 $11 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 41 La moitié de 34 est : $\underline{\quad}$
- 42 $57 + 41 = \underline{\quad}$
- 43 $8 \times \underline{\quad} = 72$
- 44 $26 \times 5 = \underline{\quad}$
- 45 $194 + 3000 = \underline{\quad}$
- 46 $15 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 47 La moitié de 16 est : $\underline{\quad}$
- 48 $93 + 51 = \underline{\quad}$
- 49 $4 \times \underline{\quad} = 24$
- 50 $28 \times 5 = \underline{\quad}$

Réponses	
col 1	col 2
7	160
170	187
965	q: 2 r: 3
q: 1 r: 2	15
46	152
80	6
9	150
85	558
661	q: 3 r: 5
q: 2 r: 2	49
16	194
170	6
9	200
120	509
156	q: 2 r: 3
q: 5 r: 2	17
27	98
123	9
6	130
250	3 194
126	q: 3 r: 3
q: 8 r: 5	8
6	144
195	6
9	140



Reporte ton score sur ton graphique !