



Défi : 50 calculs en 5 minutes (série 155)

Période 3 - CM1

série 155



Réponses

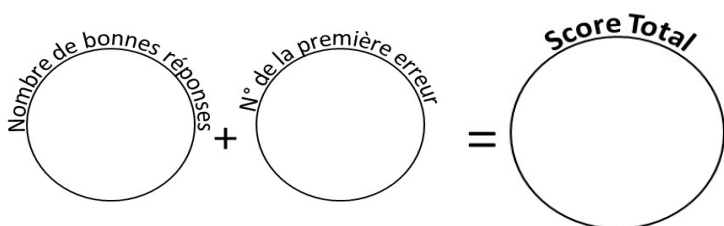
- 1 $8 \times \underline{\quad} = 56$
- 2 $10 \times 5 = \underline{\quad}$
- 3 $99 + 600 = \underline{\quad}$
- 4 $19 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 5 La moitié de 94 est : $\underline{\quad}$
- 6 $39 + 59 = \underline{\quad}$
- 7 $2 \times \underline{\quad} = 16$
- 8 $15 \times 5 = \underline{\quad}$
- 9 $90 + 400 = \underline{\quad}$
- 10 $12 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 11 La moitié de 36 est : $\underline{\quad}$
- 12 $48 + 66 = \underline{\quad}$
- 13 $5 \times \underline{\quad} = 30$
- 14 $36 \times 5 = \underline{\quad}$
- 15 $89 + 70 = \underline{\quad}$
- 16 $22 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 17 La moitié de 50 est : $\underline{\quad}$
- 18 $114 + 77 = \underline{\quad}$
- 19 $5 \times \underline{\quad} = 45$
- 20 $58 \times 5 = \underline{\quad}$
- 21 $55 + 100 = \underline{\quad}$
- 22 $44 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 23 La moitié de 40 est : $\underline{\quad}$
- 24 $154 + 27 = \underline{\quad}$
- 25 $9 \times \underline{\quad} = 63$

- 26 $18 \times 5 = \underline{\quad}$
- 27 $58 + 140 = \underline{\quad}$
- 28 $32 : 6 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 29 La moitié de 38 est : $\underline{\quad}$
- 30 $92 + 42 = \underline{\quad}$
- 31 $2 \times \underline{\quad} = 18$
- 32 $10 \times 5 = \underline{\quad}$
- 33 $451 + 500 = \underline{\quad}$
- 34 $9 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 35 La moitié de 22 est : $\underline{\quad}$
- 36 $37 + 57 = \underline{\quad}$
- 37 $2 \times \underline{\quad} = 18$
- 38 $16 \times 5 = \underline{\quad}$
- 39 $269 + 60 = \underline{\quad}$
- 40 $32 : 6 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 41 La moitié de 30 est : $\underline{\quad}$
- 42 $57 + 43 = \underline{\quad}$
- 43 $5 \times \underline{\quad} = 35$
- 44 $10 \times 5 = \underline{\quad}$
- 45 $360 + 2000 = \underline{\quad}$
- 46 $15 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 47 La moitié de 62 est : $\underline{\quad}$
- 48 $106 + 16 = \underline{\quad}$
- 49 $6 \times \underline{\quad} = 36$
- 50 $22 \times 5 = \underline{\quad}$

col 1

col 2

- | | |
|-----------|-----------|
| 7 | 90 |
| 50 | 198 |
| 699 | q: 5 r: 2 |
| q: 3 r: 4 | 19 |
| 47 | 134 |
| 98 | 9 |
| 8 | 50 |
| 75 | 951 |
| 490 | q: 2 r: 1 |
| q: 2 r: 2 | 11 |
| 18 | 94 |
| 114 | 9 |
| 6 | 80 |
| 180 | 329 |
| 159 | q: 5 r: 2 |
| q: 4 r: 2 | 15 |
| 25 | 100 |
| 191 | 7 |
| 9 | 50 |
| 290 | 2 360 |
| 155 | q: 3 r: 3 |
| q: 8 r: 4 | 31 |
| 20 | 122 |
| 181 | 6 |
| 7 | 110 |



Reporte ton score sur ton graphique !