



Défi : 50 calculs en 5 minutes (série 920)

Période 3 - CM1



série 920

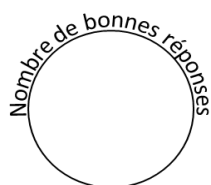
Réponses

col 1 col 2

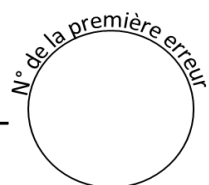
- 1 $2 \times \underline{\quad} = 14$
- 2 $30 \times 5 = \underline{\quad}$
- 3 $91 + 500 = \underline{\quad}$
- 4 $9 : 2 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 5 La moitié de 90 est : $\underline{\quad}$
- 6 $171 + 26 = \underline{\quad}$
- 7 $3 \times \underline{\quad} = 24$
- 8 $19 \times 5 = \underline{\quad}$
- 9 $89 + 900 = \underline{\quad}$
- 10 $7 : 2 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 11 La moitié de 68 est : $\underline{\quad}$
- 12 $120 + 32 = \underline{\quad}$
- 13 $4 \times \underline{\quad} = 36$
- 14 $34 \times 5 = \underline{\quad}$
- 15 $61 + 90 = \underline{\quad}$
- 16 $5 : 2 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 17 La moitié de 52 est : $\underline{\quad}$
- 18 $90 + 64 = \underline{\quad}$
- 19 $5 \times \underline{\quad} = 35$
- 20 $44 \times 5 = \underline{\quad}$
- 21 $73 + 90 = \underline{\quad}$
- 22 $28 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 23 La moitié de 70 est : $\underline{\quad}$
- 24 $140 + 13 = \underline{\quad}$
- 25 $9 \times \underline{\quad} = 63$

- 26 $10 \times 5 = \underline{\quad}$
- 27 $96 + 100 = \underline{\quad}$
- 28 $11 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 29 La moitié de 38 est : $\underline{\quad}$
- 30 $5 + 98 = \underline{\quad}$
- 31 $7 \times \underline{\quad} = 63$
- 32 $14 \times 5 = \underline{\quad}$
- 33 $244 + 500 = \underline{\quad}$
- 34 $16 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 35 La moitié de 28 est : $\underline{\quad}$
- 36 $124 + 46 = \underline{\quad}$
- 37 $7 \times \underline{\quad} = 49$
- 38 $12 \times 5 = \underline{\quad}$
- 39 $336 + 70 = \underline{\quad}$
- 40 $7 : 3 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 41 La moitié de 96 est : $\underline{\quad}$
- 42 $106 + 77 = \underline{\quad}$
- 43 $4 \times \underline{\quad} = 24$
- 44 $26 \times 5 = \underline{\quad}$
- 45 $324 + 4000 = \underline{\quad}$
- 46 $21 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 47 La moitié de 24 est : $\underline{\quad}$
- 48 $51 + 82 = \underline{\quad}$
- 49 $5 \times \underline{\quad} = 40$
- 50 $12 \times 5 = \underline{\quad}$

- | | |
|-----------|-----------|
| 7 | 50 |
| 150 | 196 |
| 591 | q: 2 r: 3 |
| q: 4 r: 1 | 19 |
| 45 | 103 |
| 197 | 9 |
| 8 | 70 |
| 95 | 744 |
| 989 | q: 3 r: 1 |
| q: 3 r: 1 | 14 |
| 34 | 170 |
| 152 | 7 |
| 9 | 60 |
| 170 | 406 |
| 151 | q: 2 r: 1 |
| q: 2 r: 1 | 48 |
| 26 | 183 |
| 154 | 6 |
| 7 | 130 |
| 220 | 4 324 |
| 163 | q: 4 r: 1 |
| q: 5 r: 3 | 12 |
| 35 | 133 |
| 153 | 8 |
| 7 | 60 |



+



=



Reporte ton score sur ton graphique !

Nom : _____

Date : _____

.....