



Défi : 50 calculs en 5 minutes (série 514)

Période 4 - CM1

série 514



Réponses

| | | | | Réponses | |
|----|---|----|---|-----------|-----------|
| | | | | col 1 | col 2 |
| 1 | $9 \times 20 = \underline{\quad}$ | 26 | $7 \times 25 = \underline{\quad}$ | 180 | 175 |
| 2 | $5 \times 25 = \underline{\quad}$ | 27 | $1612 - 800 = \underline{\quad}$ | 125 | 812 |
| 3 | $668 - 600 = \underline{\quad}$ | 28 | $35 : 6 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$ | 68 | q: 5 r: 5 |
| 4 | $43 : 7 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$ | 29 | La moitié de 250 est : $\underline{\quad}$ | q: 6 r: 1 | 125 |
| 5 | La moitié de 160 est : $\underline{\quad}$ | 30 | $178 - 36 = \underline{\quad}$ | 80 | 142 |
| 6 | $194 - 44 = \underline{\quad}$ | 31 | $24 \times 20 = \underline{\quad}$ | 150 | 480 |
| 7 | $13 \times 20 = \underline{\quad}$ | 32 | $4 \times 25 = \underline{\quad}$ | 260 | 100 |
| 8 | $2 \times 25 = \underline{\quad}$ | 33 | $694 - 90 = \underline{\quad}$ | 50 | 604 |
| 9 | $405 - 60 = \underline{\quad}$ | 34 | $23 : 3 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$ | 345 | q: 7 r: 2 |
| 10 | $47 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$ | 35 | La moitié de 400 est : $\underline{\quad}$ | q: 9 r: 2 | 200 |
| 11 | La moitié de 80 est : $\underline{\quad}$ | 36 | $103 - 21 = \underline{\quad}$ | 40 | 82 |
| 12 | $115 - 32 = \underline{\quad}$ | 37 | $22 \times 20 = \underline{\quad}$ | 83 | 440 |
| 13 | $17 \times 20 = \underline{\quad}$ | 38 | $6 \times 25 = \underline{\quad}$ | 340 | 150 |
| 14 | $8 \times 25 = \underline{\quad}$ | 39 | $1734 - 600 = \underline{\quad}$ | 200 | 1 134 |
| 15 | $282 - 100 = \underline{\quad}$ | 40 | $16 : 3 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$ | 182 | q: 5 r: 1 |
| 16 | $55 : 6 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$ | 41 | La moitié de 640 est : $\underline{\quad}$ | q: 9 r: 1 | 320 |
| 17 | La moitié de 290 est : $\underline{\quad}$ | 42 | $175 - 11 = \underline{\quad}$ | 145 | 164 |
| 18 | $189 - 41 = \underline{\quad}$ | 43 | $28 \times 20 = \underline{\quad}$ | 148 | 560 |
| 19 | $22 \times 20 = \underline{\quad}$ | 44 | $3 \times 25 = \underline{\quad}$ | 440 | 75 |
| 20 | $0 \times 25 = \underline{\quad}$ | 45 | $208 - 40 = \underline{\quad}$ | 0 | 168 |
| 21 | $624 - 60 = \underline{\quad}$ | 46 | $8 : 3 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$ | 564 | q: 2 r: 2 |
| 22 | $26 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$ | 47 | La moitié de 560 est : $\underline{\quad}$ | q: 6 r: 2 | 280 |
| 23 | La moitié de 720 est : $\underline{\quad}$ | 48 | $95 - 14 = \underline{\quad}$ | 360 | 81 |
| 24 | $178 - 12 = \underline{\quad}$ | 49 | $21 \times 20 = \underline{\quad}$ | 166 | 420 |
| 25 | $12 \times 20 = \underline{\quad}$ | 50 | $1 \times 25 = \underline{\quad}$ | 240 | 25 |

Nom : _____



Date :



.....