

Nom :

Date :



Défi : 50 calculs en 5 minutes (série 987)

Période 2 - CM1

- | | | | |
|----|--|----|--|
| 1 | $5 \times \underline{\quad} = 35$ | 26 | $10 \times 11 = \underline{\quad}$ |
| 2 | $4 \times 11 = \underline{\quad}$ | 27 | Le double de 92 est : $\underline{\quad}$ |
| 3 | Le double de 45 est : $\underline{\quad}$ | 28 | $94 + 60 = \underline{\quad}$ |
| 4 | $925 + \underline{\quad} = 1000$ | 29 | La moitié de 108 est : $\underline{\quad}$ |
| 5 | La moitié de 42 est : $\underline{\quad}$ | 30 | Le double de 110 est : $\underline{\quad}$ |
| 6 | $37 + 44 = \underline{\quad}$ | 31 | $2 \times \underline{\quad} = 18$ |
| 7 | $7 \times \underline{\quad} = 63$ | 32 | $7 \times 11 = \underline{\quad}$ |
| 8 | $6 \times 11 = \underline{\quad}$ | 33 | Le double de 60 est : $\underline{\quad}$ |
| 9 | Le double de 47 est : $\underline{\quad}$ | 34 | $70 + 17 = \underline{\quad}$ |
| 10 | 487 pour aller à 500 : $\underline{\quad}$ | 35 | La moitié de 86 est : $\underline{\quad}$ |
| 11 | La moitié de 20 est : $\underline{\quad}$ | 36 | Le double de 110 est : $\underline{\quad}$ |
| 12 | $15 + 18 = \underline{\quad}$ | 37 | $9 \times \underline{\quad} = 81$ |
| 13 | $7 \times \underline{\quad} = 49$ | 38 | $5 \times 11 = \underline{\quad}$ |
| 14 | $9 \times 11 = \underline{\quad}$ | 39 | Le double de 66 est : $\underline{\quad}$ |
| 15 | Le double de 14 est : $\underline{\quad}$ | 40 | $67 + 30 = \underline{\quad}$ |
| 16 | $561 + \underline{\quad} = 600$ | 41 | La moitié de 102 est : $\underline{\quad}$ |
| 17 | La moitié de 80 est : $\underline{\quad}$ | 42 | Le double de 50 est : $\underline{\quad}$ |
| 18 | $35 + 23 = \underline{\quad}$ | 43 | $3 \times \underline{\quad} = 21$ |
| 19 | $2 \times \underline{\quad} = 12$ | 44 | $8 \times 11 = \underline{\quad}$ |
| 20 | $3 \times 11 = \underline{\quad}$ | 45 | Le double de 93 est : $\underline{\quad}$ |
| 21 | Le double de 39 est : $\underline{\quad}$ | 46 | $52 + 37 = \underline{\quad}$ |
| 22 | 332 pour aller à 400 : $\underline{\quad}$ | 47 | La moitié de 160 est : $\underline{\quad}$ |
| 23 | La moitié de 28 est : $\underline{\quad}$ | 48 | Le double de 100 est : $\underline{\quad}$ |
| 24 | $15 + 41 = \underline{\quad}$ | 49 | $5 \times \underline{\quad} = 45$ |
| 25 | $8 \times \underline{\quad} = 48$ | 50 | $2 \times 11 = \underline{\quad}$ |