



Super défi CM : 50 calculs en 5 minutes

1 $5 \times 8 = \underline{\quad}$

2 24 pour aller à 30 : $\underline{\quad}$

3 $46 + 30 = \underline{\quad}$

4 $520 + \underline{\quad} = 600$

5 $7 \times 10 = \underline{\quad}$

6 Le double de 80 est : $\underline{\quad}$

7 $6 \times \underline{\quad} = 36$

8 $7 \times 11 = \underline{\quad}$

9 Le double de 43 est : $\underline{\quad}$

10 592 pour aller à 600 : $\underline{\quad}$

11 La moitié de 85 est : $\underline{\quad}$

12 $2,9 + 0,6 = \underline{\quad}$

13 $7 \times \underline{\quad} = 56$

14 $60 \times 5 = \underline{\quad}$

15 $49 : 5 ? q = \underline{\quad} r = \underline{\quad}$

16 $50 \times 20 = \underline{\quad}$

17 $2 \times 25 = \underline{\quad}$

18 $196 - 90 = \underline{\quad}$

19 $43 : 6 ? q = \underline{\quad} r = \underline{\quad}$

20 La moitié de 110 est : $\underline{\quad}$

21 $80 \times 10 = \underline{\quad}$

22 7,5 pour aller à 8 : $\underline{\quad}$

23 $80 \times 7 = \underline{\quad}$

24 $35 : 10 = \underline{\quad}$

25 $6 \times \underline{\quad} = 48$

26 $52 : 8 ? q = \underline{\quad} r = \underline{\quad}$

27 $93 \times 20 = \underline{\quad}$

28 $3 \times 25 = \underline{\quad}$

29 $284 - 60 = \underline{\quad}$

30 $25 : 3 ? q = \underline{\quad} r = \underline{\quad}$

31 La moitié de 210 est : $\underline{\quad}$

32 $70 \times 10 = \underline{\quad}$

33 9,3 pour aller à 10 : $\underline{\quad}$

34 $40 \times 9 = \underline{\quad}$

35 $45 : 10 = \underline{\quad}$

36 $8 \times \underline{\quad} = 56$

37 $3 \times 9 = \underline{\quad}$

38 96 pour aller à 100 : $\underline{\quad}$

39 $61 + 80 = \underline{\quad}$

40 $230 + \underline{\quad} = 300$

41 $8 \times 10 = \underline{\quad}$

42 Le double de 50 est : $\underline{\quad}$

43 $4 \times \underline{\quad} = 28$

44 $3 \times 11 = \underline{\quad}$

45 Le double de 32 est : $\underline{\quad}$

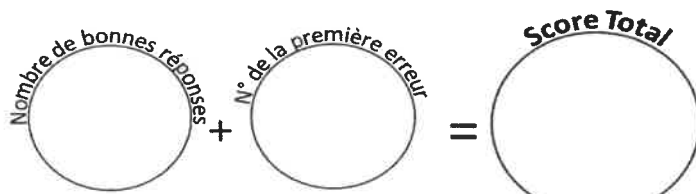
46 208 pour aller à 300 : $\underline{\quad}$

47 La moitié de 85 est : $\underline{\quad}$

48 $4 + 0,4 = \underline{\quad}$

49 $5 \times \underline{\quad} = 30$

50 $74 \times 5 = \underline{\quad}$



Reporte ton score sur ton graphique !