

RAPIDO 2

1) $11 \times 7 =$

2) $10 \times 7 =$

3) $9 \times 9 =$

4) $11 \times 5 =$

5) $5 \times 10 =$

6) $3 \times 6 =$

7) $7 \times 1 =$

8) $8 \times 4 =$

9) $9 \times 7 =$

10) $50 \times 1 =$

11) $10 \times 2 =$

12) $9 \times 4 =$

13) $3 \times 10 =$

14) $100 \times 2 =$

15) $2 \times 5 =$

16) $8 \times 3 =$

17) $9 \times 3 =$

18) $6 \times 4 =$

19) $11 \times 4 =$

20) $1 \times 2 =$

21) $7 \times 6 =$

22) $100 \times 6 =$

23) $100 \times 1 =$

24) $4 \times 3 =$

25) $25 \times 8 =$

26) $12 \times 2 =$

27) $25 \times 2 =$

28) $50 \times 6 =$

29) $10 \times 1 =$

30) $8 \times 6 =$

31) $11 \times 8 =$

32) $1 \times 10 =$

33) $5 \times 7 =$

34) $2 \times 9 =$

35) $5 \times 4 =$

36) $100 \times 5 =$

37) $50 \times 10 =$

38) $1 \times 5 =$

39) $8 \times 2 =$

40) $5 \times 5 =$

41) $2 \times 2 =$

42) $8 \times 1 =$

43) $8 \times 7 =$

44) $11 \times 3 =$

45) $9 \times 1 =$

46) $100 \times 10 =$

47) $11 \times 1 =$

48) $4 \times 9 =$

49) $11 \times 6 =$

50) $12 \times 10 =$

51) $5 \times 9 =$

52) $12 \times 5 =$

53) $11 \times 10 =$

54) $1 \times 8 =$

55) $25 \times 5 =$

56) $6 \times 3 =$

57) $1 \times 4 =$

58) $6 \times 6 =$

59) $12 \times 6 =$

60) $6 \times 9 =$

61) $50 \times 3 =$

62) $4 \times 10 =$

63) $4 \times 4 =$

64) $10 \times 4 =$

65) $7 \times 5 =$

66) $9 \times 2 =$

67) $3 \times 2 =$

68) $12 \times 8 =$

69) $2 \times 7 =$

70) $12 \times 4 =$

71) $11 \times 9 =$

72) $1 \times 7 =$

73) $7 \times 8 =$

74) $4 \times 6 =$

75) $10 \times 9 =$

76) $50 \times 9 =$

77) $25 \times 9 =$

78) $8 \times 9 =$

79) $100 \times 4 =$

80) $25 \times 6 =$

81) $50 \times 4 =$

82) $3 \times 5 =$

83) $2 \times 8 =$

84) $50 \times 5 =$

85) $12 \times 7 =$

86) $3 \times 7 =$

87) $12 \times 9 =$

88) $5 \times 6 =$

89) $100 \times 3 =$

90) $2 \times 10 =$

91) $3 \times 9 =$

92) $5 \times 3 =$

93) $3 \times 1 =$

94) $6 \times 8 =$

95) $6 \times 7 =$

96) $25 \times 1 =$

97) $8 \times 8 =$

98) $3 \times 3 =$

99) $4 \times 8 =$

100) $2 \times 4 =$

Mon score : / 100 ou %