

Tables Check

2 to 12

F

1) $121 \div 11 =$

3) $9 \div 3 =$

5) $12 \times 4 =$

7) $33 \div 11 =$

9) $2 \times 3 =$

11) $5 \times 5 =$

13) $25 \div 5 =$

15) $12 \times 4 =$

17) $8 \times 2 =$

19) $3 \times 10 =$

21) $4 \times 8 =$

23) $12 \times 3 =$

25) $4 \times 9 =$

27) $12 \times 11 =$

29) $70 \div 10 =$

2) $3 \times 7 =$

4) $24 \div 12 =$

6) $36 \div 12 =$

8) $3 \times 10 =$

10) $18 \div 2 =$

12) $21 \div 7 =$

14) $16 \div 4 =$

16) $3 \times 3 =$

18) $6 \times 12 =$

20) $7 \times 2 =$

22) $32 \div 8 =$

24) $2 \times 5 =$

26) $20 \div 10 =$

28) $12 \times 6 =$

30) $2 \times 6 =$

Tables Check

2 to 12

F

1) $121 \div 11 =$

3) $9 \div 3 =$

5) $12 \times 4 =$

7) $33 \div 11 =$

9) $2 \times 3 =$

11) $5 \times 5 =$

13) $25 \div 5 =$

15) $12 \times 4 =$

17) $8 \times 2 =$

19) $3 \times 10 =$

21) $4 \times 8 =$

23) $12 \times 3 =$

25) $4 \times 9 =$

27) $12 \times 11 =$

29) $70 \div 10 =$

2) $3 \times 7 =$

4) $24 \div 12 =$

6) $36 \div 12 =$

8) $3 \times 10 =$

10) $18 \div 2 =$

12) $21 \div 7 =$

14) $16 \div 4 =$

16) $3 \times 3 =$

18) $6 \times 12 =$

20) $7 \times 2 =$

22) $32 \div 8 =$

24) $2 \times 5 =$

26) $20 \div 10 =$

28) $12 \times 6 =$

30) $2 \times 6 =$

Tables Check

2 to 12

F

ANSWERS

1) $121 \div 11 = 11$

2) $3 \times 7 = 21$

3) $9 \div 3 = 3$

4) $24 \div 12 = 2$

5) $12 \times 4 = 48$

6) $36 \div 12 = 3$

7) $33 \div 11 = 3$

8) $3 \times 10 = 30$

9) $2 \times 3 = 6$

10) $18 \div 2 = 9$

11) $5 \times 5 = 25$

12) $21 \div 7 = 3$

13) $25 \div 5 = 5$

14) $16 \div 4 = 4$

15) $12 \times 4 = 48$

16) $3 \times 3 = 9$

17) $8 \times 2 = 16$

18) $6 \times 12 = 72$

19) $3 \times 10 = 30$

20) $7 \times 2 = 14$

21) $4 \times 8 = 32$

22) $32 \div 8 = 4$

23) $12 \times 3 = 36$

24) $2 \times 5 = 10$

25) $4 \times 9 = 36$

26) $20 \div 10 = 2$

27) $12 \times 11 = 132$

28) $12 \times 6 = 72$

29) $70 \div 10 = 7$

30) $2 \times 6 = 12$