



Multiplication (1)

Fill in the Multiplication Table as below

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1												
2												
3												
4												
5												
6												
7												
8												
9												
10												
11												
12												

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40	44	48
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70	77	84
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80	88	96
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90	99	108
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120
11	11	22	33	44	55	66	77	88	99	110	121	132
12	12	24	36	48	60	72	84	96	108	120	132	144



Multiplication (2)

Fill in the Multiplication Tables as below

1 Times Table	2 Times Table	3 Times Table	4 Times Table
1 X 1 =	2 X 1 =	3 X 1 =	4 X 1 =
1 X 2 =	2 X 2 =	3 X 2 =	4 X 2 =
1 X 3 =	2 X 3 =	3 X 3 =	4 X 3 =
1 X 4 =	2 X 4 =	3 X 4 =	4 X 4 =
1 X 5 =	2 X 5 =	3 X 5 =	4 X 5 =
1 X 6 =	2 X 6 =	3 X 6 =	4 X 6 =
1 X 7 =	2 X 7 =	3 X 7 =	4 X 7 =
1 X 8 =	2 X 8 =	3 X 8 =	4 X 8 =
1 X 9 =	2 X 9 =	3 X 9 =	4 X 9 =
1 X 10 =	2 X 10 =	3 X 10 =	4 X 10 =
1 X 11 =	2 X 11 =	3 X 11 =	4 X 11 =
1 X 12 =	2 X 12 =	3 X 12 =	4 X 12 =
5 Times Table	6 Times Table	7 Times Table	8 Times Table
5 X 1 =	6 X 1 =	7 X 1 =	8 X 1 =
5 X 2 =	6 X 2 =	7 X 2 =	8 X 2 =
5 X 3 =	6 X 3 =	7 X 3 =	8 X 3 =
5 X 4 =	6 X 4 =	7 X 4 =	8 X 4 =
5 X 5 =	6 X 5 =	7 X 5 =	8 X 5 =
5 X 6 =	6 X 6 =	7 X 6 =	8 X 6 =
5 X 7 =	6 X 7 =	7 X 7 =	8 X 7 =
5 X 8 =	6 X 8 =	7 X 8 =	8 X 8 =
5 X 9 =	6 X 9 =	7 X 9 =	8 X 9 =
5 X 10 =	6 X 10 =	7 X 10 =	8 X 10 =
5 X 11 =	6 X 11 =	7 X 11 =	8 X 11 =
5 X 12 =	6 X 12 =	7 X 12 =	8 X 12 =
9 Times Table	10 Times Table	11 Times Table	12 Times Table
9 X 1 =	10 X 1 =	11 X 1 =	12 X 1 =
9 X 2 =	10 X 2 =	11 X 2 =	12 X 2 =
9 X 3 =	10 X 3 =	11 X 3 =	12 X 3 =
9 X 4 =	10 X 4 =	11 X 4 =	12 X 4 =
9 X 5 =	10 X 5 =	11 X 5 =	12 X 5 =
9 X 6 =	10 X 6 =	11 X 6 =	12 X 6 =
9 X 7 =	10 X 7 =	11 X 7 =	12 X 7 =
9 X 8 =	10 X 8 =	11 X 8 =	12 X 8 =
9 X 9 =	10 X 9 =	11 X 9 =	12 X 9 =
9 X 10 =	10 X 10 =	11 X 10 =	12 X 10 =
9 X 11 =	10 X 11 =	11 X 11 =	12 X 11 =
9 X 12 =	10 X 12 =	11 X 12 =	12 X 12 =



Multiplication (3)

1) $5 \times 1 =$

2) $5 \times 5 =$

3) $10 \times 0 =$

4) $2 \times 6 =$

5) $8 \times 2 =$

6) $2 \times 9 =$

7) $7 \times 10 =$

8) $2 \times 2 =$

9) $10 \times 10 =$

10) $9 \times 10 =$

11) $10 \times 8 =$

12) $10 \times 1 =$

13) $3 \times 10 =$

14) $6 \times 5 =$

15) $5 \times 4 =$

16) $10 \times 5 =$

17) $10 \times 4 =$

18) $5 \times 0 =$

19) $8 \times 5 =$

20) $5 \times 7 =$

21) $6 \times 10 =$

22) $3 \times 2 =$

23) $2 \times 10 =$

24) $2 \times 7 =$

25) $5 \times 3 =$

26) $4 \times 2 =$

27) $9 \times 5 =$

28) $0 \times 2 =$

29) $2 \times 5 =$

30) $1 \times 2 =$

1) $0 \times 10 =$

2) $6 \times 5 =$

3) $5 \times 7 =$

4) $10 \times 5 =$

5) $5 \times 1 =$

6) $2 \times 6 =$

7) $10 \times 1 =$

8) $3 \times 10 =$

9) $9 \times 5 =$

10) $5 \times 5 =$

11) $10 \times 8 =$

12) $2 \times 5 =$

13) $5 \times 8 =$

14) $4 \times 2 =$

15) $7 \times 10 =$

16) $10 \times 4 =$

17) $2 \times 0 =$

18) $2 \times 7 =$

19) $2 \times 10 =$

20) $8 \times 2 =$

21) $5 \times 0 =$

22) $3 \times 2 =$

23) $5 \times 4 =$

24) $2 \times 2 =$

25) $5 \times 3 =$

26) $6 \times 10 =$

27) $10 \times 10 =$

28) $10 \times 9 =$

29) $2 \times 9 =$

30) $1 \times 2 =$

1) $10 \times 8 =$

2) $7 \times 10 =$

3) $2 \times 6 =$

4) $1 \times 2 =$

5) $5 \times 1 =$

6) $10 \times 1 =$

7) $5 \times 8 =$

8) $10 \times 0 =$

9) $5 \times 3 =$

10) $2 \times 7 =$

11) $2 \times 9 =$

12) $8 \times 2 =$

13) $6 \times 10 =$

14) $5 \times 5 =$

15) $2 \times 2 =$

16) $2 \times 5 =$

17) $9 \times 5 =$

18) $10 \times 9 =$

19) $2 \times 10 =$

20) $5 \times 4 =$

21) $5 \times 7 =$

22) $5 \times 0 =$

23) $2 \times 0 =$

24) $10 \times 4 =$

25) $10 \times 5 =$

26) $4 \times 2 =$

27) $3 \times 10 =$

28) $10 \times 10 =$

29) $3 \times 2 =$

30) $6 \times 5 =$



Multiplication (4)

1) $6 \times 1 =$

2) $2 \times 6 =$

3) $4 \times 6 =$

4) $4 \times 10 =$

5) $6 \times 5 =$

6) $4 \times 0 =$

7) $8 \times 4 =$

8) $4 \times 7 =$

9) $6 \times 6 =$

10) $3 \times 3 =$

11) $10 \times 3 =$

12) $7 \times 3 =$

13) $1 \times 4 =$

14) $5 \times 4 =$

15) $6 \times 0 =$

16) $3 \times 6 =$

17) $3 \times 8 =$

18) $3 \times 9 =$

19) $6 \times 7 =$

20) $2 \times 3 =$

21) $10 \times 6 =$

22) $9 \times 6 =$

23) $8 \times 6 =$

24) $4 \times 2 =$

25) $3 \times 4 =$

26) $9 \times 4 =$

27) $3 \times 0 =$

28) $3 \times 5 =$

29) $3 \times 1 =$

30) $4 \times 4 =$

1) $4 \times 9 =$

2) $6 \times 2 =$

3) $1 \times 6 =$

4) $6 \times 3 =$

5) $4 \times 1 =$

6) $10 \times 4 =$

7) $7 \times 4 =$

8) $6 \times 4 =$

9) $6 \times 0 =$

10) $1 \times 3 =$

11) $9 \times 3 =$

12) $6 \times 9 =$

13) $6 \times 10 =$

14) $6 \times 6 =$

15) $2 \times 4 =$

16) $3 \times 2 =$

17) $4 \times 4 =$

18) $3 \times 3 =$

19) $4 \times 0 =$

20) $8 \times 3 =$

21) $3 \times 10 =$

22) $3 \times 7 =$

23) $4 \times 0 =$

24) $5 \times 6 =$

25) $7 \times 6 =$

26) $4 \times 3 =$

27) $4 \times 8 =$

28) $5 \times 3 =$

29) $6 \times 8 =$

30) $4 \times 5 =$

1) $4 \times 10 =$

2) $2 \times 6 =$

3) $3 \times 3 =$

4) $4 \times 6 =$

5) $8 \times 6 =$

6) $6 \times 7 =$

7) $3 \times 6 =$

8) $3 \times 1 =$

9) $1 \times 4 =$

10) $6 \times 1 =$

11) $3 \times 0 =$

12) $8 \times 4 =$

13) $4 \times 2 =$

14) $7 \times 3 =$

15) $3 \times 9 =$

16) $3 \times 8 =$

17) $6 \times 6 =$

18) $5 \times 4 =$

19) $2 \times 3 =$

20) $3 \times 5 =$

21) $6 \times 0 =$

22) $9 \times 4 =$

23) $9 \times 6 =$

24) $10 \times 3 =$

25) $4 \times 4 =$

26) $4 \times 7 =$

27) $6 \times 5 =$

28) $3 \times 4 =$

29) $4 \times 0 =$

30) $10 \times 6 =$



Multiplication (5)

1) $7 \times 8 =$

2) $1 \times 9 =$

3) $9 \times 10 =$

4) $5 \times 7 =$

5) $7 \times 7 =$

6) $6 \times 7 =$

7) $7 \times 4 =$

8) $8 \times 6 =$

9) $4 \times 8 =$

10) $9 \times 6 =$

11) $10 \times 7 =$

12) $2 \times 9 =$

13) $9 \times 8 =$

14) $5 \times 8 =$

15) $1 \times 8 =$

16) $8 \times 0 =$

17) $3 \times 9 =$

18) $8 \times 10 =$

19) $9 \times 5 =$

20) $7 \times 0 =$

21) $9 \times 9 =$

22) $4 \times 9 =$

23) $8 \times 3 =$

24) $8 \times 8 =$

25) $2 \times 8 =$

26) $3 \times 7 =$

27) $9 \times 7 =$

28) $1 \times 7 =$

29) $9 \times 0 =$

30) $7 \times 2 =$

1) $9 \times 6 =$

2) $8 \times 6 =$

3) $3 \times 9 =$

4) $1 \times 8 =$

5) $7 \times 4 =$

6) $7 \times 7 =$

7) $1 \times 7 =$

8) $8 \times 8 =$

9) $3 \times 7 =$

10) $8 \times 10 =$

11) $2 \times 9 =$

12) $5 \times 8 =$

13) $2 \times 8 =$

14) $7 \times 0 =$

15) $7 \times 8 =$

16) $1 \times 9 =$

17) $8 \times 3 =$

18) $8 \times 0 =$

19) $6 \times 7 =$

20) $9 \times 9 =$

21) $9 \times 7 =$

22) $10 \times 7 =$

23) $7 \times 2 =$

24) $5 \times 7 =$

25) $9 \times 0 =$

26) $4 \times 8 =$

27) $9 \times 10 =$

28) $9 \times 5 =$

29) $9 \times 8 =$

30) $4 \times 9 =$

1) $4 \times 9 =$

2) $9 \times 6 =$

3) $8 \times 0 =$

4) $7 \times 0 =$

5) $4 \times 8 =$

6) $2 \times 8 =$

7) $3 \times 9 =$

8) $8 \times 10 =$

9) $9 \times 0 =$

10) $1 \times 8 =$

11) $7 \times 4 =$

12) $10 \times 7 =$

13) $9 \times 9 =$

14) $6 \times 7 =$

15) $8 \times 8 =$

16) $7 \times 8 =$

17) $9 \times 10 =$

18) $9 \times 7 =$

19) $8 \times 6 =$

20) $7 \times 2 =$

21) $2 \times 9 =$

22) $9 \times 5 =$

23) $7 \times 7 =$

24) $1 \times 9 =$

25) $5 \times 7 =$

26) $9 \times 8 =$

27) $5 \times 8 =$

28) $3 \times 7 =$

29) $1 \times 7 =$

30) $8 \times 3 =$



Multiplication (6)

$$\begin{array}{r} 29 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 90 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 71 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 77 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 39 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$



Multiplication (7)

$$\begin{array}{r} 12 \\ \times 48 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ \times 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ \times 94 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 44 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 86 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89 \\ \times 35 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ \times 37 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ \times 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 50 \\ \times 84 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ \times 50 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 64 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 74 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 70 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ \times 26 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95 \\ \times 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 20 \\ \times 33 \\ \hline \end{array}$$