

F) Add 3 : Adding 3 to single-digit numbers

Find the sum.

1) $3 + 3 =$

2) $3 + 7 =$

3) $3 + 8 =$

4) $3 + 5 =$

5) $3 + 6 =$

6) $3 + 9 =$

7) $3 + 2 =$

8) $3 + 4 =$

9) $3 + 1 =$

10) $3 + 8 =$

11) $3 + 4 =$

12) $3 + 2 =$

13) $3 + 5 =$

14) $3 + 8 =$

15) $3 + 5 =$

16) $3 + 5 =$

17) $3 + 7 =$

18) $3 + 5 =$

19) $3 + 3 =$

20) $3 + 3 =$

F) Add 3 : Adding 3 to single-digit numbers

Find the sum.

1) $3 + 3 = 6$

2) $3 + 7 = 10$

3) $3 + 8 = 11$

4) $3 + 5 = 8$

5) $3 + 6 = 9$

6) $3 + 9 = 12$

7) $3 + 2 = 5$

8) $3 + 4 = 7$

9) $3 + 1 = 4$

10) $3 + 8 = 11$

11) $3 + 4 = 7$

12) $3 + 2 = 5$

13) $3 + 5 = 8$

14) $3 + 8 = 11$

15) $3 + 5 = 8$

16) $3 + 5 = 8$

17) $3 + 7 = 10$

18) $3 + 5 = 8$

19) $3 + 3 = 6$

20) $3 + 3 = 6$