

E) Add 7 : Adding 7 to single-digit numbers

Find the sum.

1) $7 + 4 =$

2) $7 + 3 =$

3) $7 + 9 =$

4) $7 + 8 =$

5) $7 + 1 =$

6) $7 + 7 =$

7) $7 + 2 =$

8) $7 + 6 =$

9) $7 + 5 =$

10) $7 + 2 =$

11) $7 + 5 =$

12) $7 + 6 =$

13) $7 + 1 =$

14) $7 + 9 =$

15) $7 + 5 =$

16) $7 + 1 =$

17) $7 + 8 =$

18) $7 + 5 =$

19) $7 + 5 =$

20) $7 + 6 =$

E) Add 7 : Adding 7 to single-digit numbers

Find the sum.

1) $7 + 4 = 11$

2) $7 + 3 = 10$

3) $7 + 9 = 16$

4) $7 + 8 = 15$

5) $7 + 1 = 8$

6) $7 + 7 = 14$

7) $7 + 2 = 9$

8) $7 + 6 = 13$

9) $7 + 5 = 12$

10) $7 + 2 = 9$

11) $7 + 5 = 12$

12) $7 + 6 = 13$

13) $7 + 1 = 8$

14) $7 + 9 = 16$

15) $7 + 5 = 12$

16) $7 + 1 = 8$

17) $7 + 8 = 15$

18) $7 + 5 = 12$

19) $7 + 5 = 12$

20) $7 + 6 = 13$