

B) Add 4 : Adding 4 to single-digit numbers

Find the sum.

1)  $6 + 4 =$

2)  $8 + 4 =$

3)  $1 + 4 =$

4)  $7 + 4 =$

5)  $2 + 4 =$

6)  $4 + 4 =$

7)  $5 + 4 =$

8)  $3 + 4 =$

9)  $9 + 4 =$

10)  $9 + 4 =$

11)  $6 + 4 =$

12)  $2 + 4 =$

13)  $5 + 4 =$

14)  $4 + 4 =$

15)  $9 + 4 =$

16)  $8 + 4 =$

17)  $6 + 4 =$

18)  $2 + 4 =$

19)  $3 + 4 =$

20)  $8 + 4 =$

## B) Add 4 : Adding 4 to single-digit numbers

Find the sum.

1)  $6 + 4 = 10$

2)  $8 + 4 = 12$

3)  $1 + 4 = 5$

4)  $7 + 4 = 11$

5)  $2 + 4 = 6$

6)  $4 + 4 = 8$

7)  $5 + 4 = 9$

8)  $3 + 4 = 7$

9)  $9 + 4 = 13$

10)  $9 + 4 = 13$

11)  $6 + 4 = 10$

12)  $2 + 4 = 6$

13)  $5 + 4 = 9$

14)  $4 + 4 = 8$

15)  $9 + 4 = 13$

16)  $8 + 4 = 12$

17)  $6 + 4 = 10$

18)  $2 + 4 = 6$

19)  $3 + 4 = 7$

20)  $8 + 4 = 12$