

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

Find the sum.

1) $3 + 3 =$

2) $8 + 3 =$

3) $2 + 3 =$

4) $1 + 3 =$

5) $5 + 3 =$

6) $7 + 3 =$

7) $4 + 3 =$

8) $6 + 3 =$

9) $9 + 3 =$

10) $3 + 3 =$

11) $2 + 3 =$

12) $9 + 3 =$

13) $8 + 3 =$

14) $7 + 3 =$

15) $4 + 3 =$

16) $6 + 3 =$

17) $8 + 3 =$

18) $5 + 3 =$

19) $4 + 3 =$

20) $6 + 3 =$

Date: _____

SCORE

Name: _____

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

Find the sum.

1) $3 + 3 = 6$

2) $8 + 3 = 11$

3) $2 + 3 = 5$

4) $1 + 3 = 4$

5) $5 + 3 = 8$

6) $7 + 3 = 10$

7) $4 + 3 = 7$

8) $6 + 3 = 9$

9) $9 + 3 = 12$

10) $3 + 3 = 6$

11) $2 + 3 = 5$

12) $9 + 3 = 12$

13) $8 + 3 = 11$

14) $7 + 3 = 10$

15) $4 + 3 = 7$

16) $6 + 3 = 9$

17) $8 + 3 = 11$

18) $5 + 3 = 8$

19) $4 + 3 = 7$

20) $6 + 3 = 9$