

B) Add 9 : Adding 9 to single-digit numbers

Find the sum.

1)  $5 + 9 =$

2)  $1 + 9 =$

3)  $2 + 9 =$

4)  $8 + 9 =$

5)  $4 + 9 =$

6)  $6 + 9 =$

7)  $9 + 9 =$

8)  $3 + 9 =$

9)  $7 + 9 =$

10)  $9 + 9 =$

11)  $9 + 9 =$

12)  $1 + 9 =$

13)  $7 + 9 =$

14)  $1 + 9 =$

15)  $5 + 9 =$

16)  $4 + 9 =$

17)  $7 + 9 =$

18)  $6 + 9 =$

19)  $4 + 9 =$

20)  $7 + 9 =$

Date: \_\_\_\_\_

SCORE

Name: \_\_\_\_\_

## B) Add 9 : Adding 9 to single-digit numbers

Find the sum.

1)  $5 + 9 = 14$

2)  $1 + 9 = 10$

3)  $2 + 9 = 11$

4)  $8 + 9 = 17$

5)  $4 + 9 = 13$

6)  $6 + 9 = 15$

7)  $9 + 9 = 18$

8)  $3 + 9 = 12$

9)  $7 + 9 = 16$

10)  $9 + 9 = 18$

11)  $9 + 9 = 18$

12)  $1 + 9 = 10$

13)  $7 + 9 = 16$

14)  $1 + 9 = 10$

15)  $5 + 9 = 14$

16)  $4 + 9 = 13$

17)  $7 + 9 = 16$

18)  $6 + 9 = 15$

19)  $4 + 9 = 13$

20)  $7 + 9 = 16$