



Date: _____

SCORE

Name: _____

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

Find the sum.

$1) \ 5 + 9 =$

$2) \ 1 + 9 =$

$3) \ 2 + 9 =$

$4) \ 8 + 9 =$

$5) \ 4 + 9 =$

$6) \ 6 + 9 =$

$7) \ 9 + 9 =$

$8) \ 3 + 9 =$

$9) \ 7 + 9 =$

$10) \ 9 + 9 =$

$11) \ 9 + 9 =$

$12) \ 1 + 9 =$

$13) \ 7 + 9 =$

$14) \ 1 + 9 =$

$15) \ 5 + 9 =$

$16) \ 4 + 9 =$

$17) \ 7 + 9 =$

$18) \ 6 + 9 =$

$19) \ 4 + 9 =$

$20) \ 7 + 9 =$

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) $7 + 9 = 16$