



Date: _____

SCORE

Name: _____

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

Find the sum.

$1) \ 6 + 3 =$

$2) \ 2 + 3 =$

$3) \ 3 + 3 =$

$4) \ 8 + 3 =$

$5) \ 5 + 3 =$

$6) \ 1 + 3 =$

$7) \ 7 + 3 =$

$8) \ 4 + 3 =$

$9) \ 9 + 3 =$

$10) \ 9 + 3 =$

$11) \ 3 + 3 =$

$12) \ 8 + 3 =$

$13) \ 1 + 3 =$

$14) \ 3 + 3 =$

$15) \ 3 + 3 =$

$16) \ 8 + 3 =$

$17) \ 2 + 3 =$

$18) \ 6 + 3 =$

$19) \ 3 + 3 =$

$20) \ 2 + 3 =$

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

Find the sum.

1) $6 + 3 = 9$

2) $2 + 3 = 5$

3) $3 + 3 = 6$

4) $8 + 3 = 11$

5) $5 + 3 = 8$

6) $1 + 3 = 4$

7) $7 + 3 = 10$

8) $4 + 3 = 7$

9) $9 + 3 = 12$

10) $9 + 3 = 12$

11) $3 + 3 = 6$

12) $8 + 3 = 11$

13) $1 + 3 = 4$

14) $3 + 3 = 6$

15) $3 + 3 = 6$

16) $8 + 3 = 11$

17) $2 + 3 = 5$

18) $6 + 3 = 9$

19) $3 + 3 = 6$

20) $2 + 3 = 5$