



Date: _____

SCORE

Name: _____

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

Find the sum.

$1) \ 4 + 7 =$

$2) \ 4 + 4 =$

$3) \ 4 + 8 =$

$4) \ 4 + 1 =$

$5) \ 4 + 9 =$

$6) \ 4 + 2 =$

$7) \ 4 + 5 =$

$8) \ 4 + 3 =$

$9) \ 4 + 6 =$

$10) \ 4 + 6 =$

$11) \ 4 + 2 =$

$12) \ 4 + 6 =$

$13) \ 4 + 6 =$

$14) \ 4 + 6 =$

$15) \ 4 + 6 =$

$16) \ 4 + 2 =$

$17) \ 4 + 7 =$

$18) \ 4 + 3 =$

$19) \ 4 + 8 =$

$20) \ 4 + 6 =$

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

Find the sum.

1) $4 + 7 = 11$

2) $4 + 4 = 8$

3) $4 + 8 = 12$

4) $4 + 1 = 5$

5) $4 + 9 = 13$

6) $4 + 2 = 6$

7) $4 + 5 = 9$

8) $4 + 3 = 7$

9) $4 + 6 = 10$

10) $4 + 6 = 10$

11) $4 + 2 = 6$

12) $4 + 6 = 10$

13) $4 + 6 = 10$

14) $4 + 6 = 10$

15) $4 + 6 = 10$

16) $4 + 2 = 6$

17) $4 + 7 = 11$

18) $4 + 3 = 7$

19) $4 + 8 = 12$

20) $4 + 6 = 10$