

Date: _____

SCORE

Name: _____

Addition : Add 2-digit and 1-digit

Add.

1) $90 + 3 =$

2) $75 + 2 =$

3) $65 + 2 =$

4) $81 + 1 =$

5) $60 + 5 =$

6) $60 + 7 =$

7) $92 + 2 =$

8) $64 + 2 =$

9) $97 + 1 =$

10) $73 + 5 =$

11) $82 + 3 =$

12) $94 + 2 =$

13) $62 + 6 =$

14) $81 + 4 =$

15) $92 + 3 =$

16) $57 + 2 =$

17) $61 + 7 =$

18) $80 + 5 =$

19) $91 + 1 =$

20) $51 + 4 =$

Date: _____

SCORE

Name: _____

Addition : Add 2-digit and 1-digit

Add.

1) $90 + 3 = 93$

2) $75 + 2 = 77$

3) $65 + 2 = 67$

4) $81 + 1 = 82$

5) $60 + 5 = 65$

6) $60 + 7 = 67$

7) $92 + 2 = 94$

8) $64 + 2 = 66$

9) $97 + 1 = 98$

10) $73 + 5 = 78$

11) $82 + 3 = 85$

12) $94 + 2 = 96$

13) $62 + 6 = 68$

14) $81 + 4 = 85$

15) $92 + 3 = 95$

16) $57 + 2 = 59$

17) $61 + 7 = 68$

18) $80 + 5 = 85$

19) $91 + 1 = 92$

20) $51 + 4 = 55$