

Name: _____

Adding on multiples of 10
Adding on multiples of 10

1) $34 + 40 =$

11) $67 + 20 =$

21) $52 + 20 =$

2) $50 + 70 =$

12) $87 + 20 =$

22) $77 + 60 =$

3) $39 + 30 =$

13) $76 + 70 =$

23) $16 + 40 =$

4) $46 + 40 =$

14) $57 + 50 =$

24) $57 + 70 =$

5) $31 + 70 =$

15) $80 + 20 =$

25) $31 + 50 =$

6) $33 + 90 =$

16) $38 + 30 =$

26) $43 + 60 =$

7) $79 + 70 =$

17) $53 + 90 =$

27) $47 + 30 =$

8) $79 + 80 =$

18) $89 + 90 =$

28) $27 + 50 =$

9) $39 + 90 =$

19) $43 + 40 =$

29) $88 + 80 =$

10) $31 + 60 =$

20) $67 + 60 =$

30) $30 + 90 =$

Answers, fold under: Mark your work when you have finished.

1) **74**

6) **123**

11) **87**

16) **68**

21) **72**

26) **103**

2) **120**

7) **149**

12) **107**

17) **143**

22) **137**

27) **77**

3) **69**

8) **159**

13) **146**

18) **179**

23) **56**

28) **77**

4) **86**

9) **129**

14) **107**

19) **83**

24) **127**

29) **168**

5) **101**

10) **91**

15) **100**

20) **127**

25) **81**

30) **120**