

Name: _____

Multiplying 2 digits by 1 digit
Short multiplication

1) $76 \times 3 =$

11) $38 \times 7 =$

21) $55 \times 6 =$

2) $85 \times 9 =$

12) $52 \times 7 =$

22) $81 \times 8 =$

3) $56 \times 2 =$

13) $65 \times 5 =$

23) $99 \times 8 =$

4) $35 \times 7 =$

14) $86 \times 2 =$

24) $46 \times 9 =$

5) $27 \times 3 =$

15) $93 \times 6 =$

25) $61 \times 3 =$

6) $69 \times 5 =$

16) $67 \times 9 =$

26) $51 \times 2 =$

7) $81 \times 4 =$

17) $42 \times 6 =$

27) $96 \times 2 =$

8) $48 \times 5 =$

18) $95 \times 2 =$

28) $70 \times 7 =$

9) $41 \times 5 =$

19) $61 \times 9 =$

29) $76 \times 7 =$

10) $42 \times 8 =$

20) $23 \times 3 =$

30) $69 \times 5 =$

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

1) **228**

6) **345**

11) **266**

16) **603**

21) **330**

26) **102**

2) **765**

7) **324**

12) **364**

17) **252**

22) **648**

27) **192**

3) **112**

8) **240**

13) **325**

18) **190**

23) **792**

28) **490**

4) **245**

9) **205**

14) **172**

19) **549**

24) **414**

29) **532**

5) **81**

10) **336**

15) **558**

20) **69**

25) **183**

30) **345**