

# Multiplying Factors (A)

Find the product of each pair of factors.

1.  $(x + 3)(2x + 4)$

11.  $(x + 6)(2x - 8)$

2.  $(2x + 4)(2x + 2)$

12.  $(2x + 9)(2x + 8)$

3.  $(2x + 2)(x - 9)$

13.  $(2x + 3)(x + 2)$

4.  $(x - 7)(2x + 7)$

14.  $(x + 2)(2x + 1)$

5.  $(2x - 2)(2x + 4)$

15.  $(2x + 5)(x + 6)$

6.  $(x - 5)(2x - 7)$

16.  $(x - 7)(x - 2)$

7.  $(x + 3)(x - 6)$

17.  $(x + 2)(x - 8)$

8.  $(x + 8)(2x + 3)$

18.  $(2x + 6)(x - 5)$

9.  $(x - 3)(2x + 9)$

19.  $(x + 4)(2x - 8)$

10.  $(x - 2)(2x - 6)$

20.  $(2x + 4)(x + 3)$