

Name: _____

Date: _____

Extra Practice (4.4)

Find the **GCF** of each set of numbers or monomials.

1) 9,36

2) 16,60

3) 29,58

4) 24,84,168

5) $5p, 20p^2$

6) $6a^2, 18b^2$

7) $88s^2t, 40st^2$

8) $42a^2b^3, 60a^3b^2$

Factor each expression.

9) $10x + 40$

10) $13m + 39$

11) $24 + 8g$

12) $42 - 21x$

13) $21d - 63$

14) $125 - 25h$

15) $18d + 12d^2$

16) $42a^2 - 77a^3$