

## Finding GCF of Monomials

© 2012 Kuta Software LLC. All rights reserved.

Date \_\_\_\_\_ Period \_\_\_\_\_

Find the GCF of each.

1) 22, 44

2) 33, 44

3) 14, 35

4) 16, 24

5) 44, 88

6) 57, 95

7) 75, 50

8) 90, 45

9)  $36y^2, 21y^3$

10)  $49x^2y^2, 21y^3$

11)  $33b^2, 22b^2$

12)  $33x, 44y^2x$

13)  $54x^3, 36x^3$

14)  $20v^2, 30uv^2$

15)  $53m, 22m$

16)  $14x^2y, 26x^3$

17)  $15x^2, 12, 48$

18)  $10v^3, 45v^3, 35v$

19)  $45y^3x, 18y^2x, 18x^2y$

20)  $24y, 36y, 24x^2y$