

Dabbling in Division

(answer sheet)

Complete the linear division problems.

$1.) 24 \div 3 = 8$

$2.) 10 \div 2 = 5$

$3.) 12 \div 4 = 3$

$4.) 8 \div 8 = 1$

$5.) 20 \div 10 = 2$

$6.) 16 \div 8 = 2$

$7.) 9 \div 3 = 3$

$8.) 15 \div 3 = 5$

$9.) 21 \div 7 = 3$

$10.) 14 \div 2 = 7$

$11.) 25 \div 5 = 5$

$12.) 27 \div 3 = 9$

$13.) 24 \div 4 = 6$

$14.) 28 \div 7 = 4$

$15.) 18 \div 6 = 3$

Complete the vertical division problems.

$1.) \frac{12}{6} = 2$

$2.) \frac{22}{11} = 2$

$3.) \frac{26}{2} = 13$

$4.) \frac{15}{5} = 3$

$5.) \frac{32}{4} = 8$

$6.) \frac{28}{14} = 2$

$7.) \frac{42}{7} = 6$

$8.) \frac{35}{7} = 5$

$9.) \frac{36}{9} = 4$

$10.) \frac{45}{5} = 9$

$11.) \frac{40}{10} = 4$

$12.) \frac{33}{11} = 3$

$13.) \frac{48}{12} = 4$

$14.) \frac{56}{8} = 7$

$15.) \frac{49}{7} = 7$

$16.) \frac{54}{6} = 9$