

Name: _____ Date: _____

Division 1 to 5

$4 \overline{) 12}^3 \quad 3 \overline{) 9}^3 \quad 7 \overline{) 7}^1 \quad 1 \overline{) 2}^2 \quad 8 \overline{) 16}^2 \quad 8 \overline{) 32}^4 \quad 7 \overline{) 14}^2 \quad 7 \overline{) 21}^3 \quad 1 \overline{) 3}^3 \quad 8 \overline{) 24}^3$

$5 \overline{) 20}^4 \quad 2 \overline{) 6}^3 \quad 6 \overline{) 18}^3 \quad 5 \overline{) 15}^3 \quad 7 \overline{) 28}^4 \quad 7 \overline{) 35}^5 \quad 6 \overline{) 12}^2 \quad 1 \overline{) 4}^4 \quad 8 \overline{) 8}^1 \quad 3 \overline{) 3}^1$

$10 \overline{) 40}^4 \quad 8 \overline{) 40}^5 \quad 9 \overline{) 27}^3 \quad 10 \overline{) 30}^3 \quad 3 \overline{) 15}^5 \quad 9 \overline{) 9}^1 \quad 2 \overline{) 8}^4 \quad 2 \overline{) 2}^1 \quad 6 \overline{) 24}^4 \quad 4 \overline{) 20}^5$

$10 \overline{) 20}^2 \quad 4 \overline{) 4}^1 \quad 5 \overline{) 5}^1 \quad 4 \overline{) 16}^4 \quad 5 \overline{) 10}^2 \quad 2 \overline{) 4}^2 \quad 3 \overline{) 12}^4 \quad 6 \overline{) 6}^1 \quad 2 \overline{) 10}^5 \quad 9 \overline{) 18}^2$

$5 \overline{) 25}^5 \quad 4 \overline{) 8}^2 \quad 3 \overline{) 6}^2 \quad 9 \overline{) 36}^4 \quad 1 \overline{) 1}^1 \quad 6 \overline{) 30}^5 \quad 9 \overline{) 45}^5 \quad 10 \overline{) 50}^5 \quad 1 \overline{) 5}^5 \quad 10 \overline{) 10}^1$

$7 \overline{) 14}^2 \quad 9 \overline{) 18}^2 \quad 8 \overline{) 8}^1 \quad 1 \overline{) 4}^4 \quad 4 \overline{) 4}^1 \quad 2 \overline{) 6}^3 \quad 3 \overline{) 6}^2 \quad 9 \overline{) 45}^5 \quad 2 \overline{) 4}^2 \quad 8 \overline{) 24}^3$

$1 \overline{) 4}^4 \quad 3 \overline{) 6}^2 \quad 7 \overline{) 21}^3 \quad 9 \overline{) 45}^5 \quad 4 \overline{) 12}^3 \quad 10 \overline{) 40}^4 \quad 3 \overline{) 12}^4 \quad 8 \overline{) 8}^1 \quad 4 \overline{) 12}^3 \quad 3 \overline{) 12}^4$

$4 \overline{) 12}^3 \quad 1 \overline{) 4}^4 \quad 5 \overline{) 15}^3 \quad 7 \overline{) 28}^4 \quad 10 \overline{) 50}^5 \quad 3 \overline{) 12}^4 \quad 1 \overline{) 2}^2 \quad 9 \overline{) 18}^2 \quad 3 \overline{) 3}^1 \quad 6 \overline{) 24}^4$

$3 \overline{) 9}^3 \quad 6 \overline{) 18}^3 \quad 8 \overline{) 8}^1 \quad 7 \overline{) 7}^1 \quad 2 \overline{) 10}^5 \quad 2 \overline{) 6}^3 \quad 4 \overline{) 8}^2 \quad 9 \overline{) 27}^3 \quad 2 \overline{) 4}^2 \quad 8 \overline{) 32}^4$

$5 \overline{) 25}^5 \quad 8 \overline{) 32}^4 \quad 3 \overline{) 9}^3 \quad 8 \overline{) 32}^4 \quad 5 \overline{) 5}^1 \quad 5 \overline{) 5}^1 \quad 6 \overline{) 6}^1 \quad 4 \overline{) 16}^4 \quad 7 \overline{) 14}^2 \quad 5 \overline{) 20}^4$