

Name: _____ Date: _____

Division 1 to 10

$$5 \overline{) 10}^2 \quad 4 \overline{) 24}^6 \quad 9 \overline{) 72}^8 \quad 8 \overline{) 16}^2 \quad 2 \overline{) 4}^2 \quad 5 \overline{) 30}^6 \quad 3 \overline{) 18}^6 \quad 7 \overline{) 70}^{10}$$

$$6 \overline{) 6}^1 \quad 8 \overline{) 32}^4 \quad 5 \overline{) 20}^4 \quad 2 \overline{) 20}^{10} \quad 2 \overline{) 8}^4 \quad 7 \overline{) 49}^7 \quad 7 \overline{) 35}^5 \quad 8 \overline{) 48}^6$$

$$8 \overline{) 8}^1 \quad 5 \overline{) 45}^9 \quad 6 \overline{) 30}^5 \quad 6 \overline{) 12}^2 \quad 1 \overline{) 4}^4 \quad 6 \overline{) 24}^4 \quad 3 \overline{) 6}^2 \quad 10 \overline{) 90}^9$$

$$4 \overline{) 4}^1 \quad 5 \overline{) 25}^5 \quad 5 \overline{) 35}^7 \quad 8 \overline{) 24}^3 \quad 2 \overline{) 16}^8 \quad 4 \overline{) 8}^2 \quad 4 \overline{) 28}^7 \quad 10 \overline{) 40}^4$$

$$3 \overline{) 24}^8 \quad 9 \overline{) 27}^3 \quad 9 \overline{) 45}^5 \quad 10 \overline{) 70}^7 \quad 6 \overline{) 18}^3 \quad 8 \overline{) 72}^9 \quad 6 \overline{) 42}^7 \quad 7 \overline{) 63}^9$$

$$9 \overline{) 18}^2 \quad 8 \overline{) 64}^8 \quad 3 \overline{) 27}^9 \quad 9 \overline{) 54}^6 \quad 3 \overline{) 15}^5 \quad 1 \overline{) 5}^5 \quad 7 \overline{) 42}^6 \quad 8 \overline{) 40}^5$$

$$9 \overline{) 90}^{10} \quad 7 \overline{) 56}^8 \quad 6 \overline{) 48}^8 \quad 1 \overline{) 7}^7 \quad 3 \overline{) 30}^{10} \quad 7 \overline{) 21}^3 \quad 4 \overline{) 16}^4 \quad 3 \overline{) 9}^3$$

$$9 \overline{) 63}^7 \quad 6 \overline{) 60}^{10} \quad 8 \overline{) 56}^7 \quad 3 \overline{) 12}^4 \quad 2 \overline{) 6}^3 \quad 4 \overline{) 32}^8 \quad 3 \overline{) 21}^7 \quad 9 \overline{) 81}^9$$