

Name: _____ Date: _____

Dividing with 3

$$3 \overline{)18}^6 \quad 3 \overline{)12}^4 \quad 3 \overline{)30}^{10} \quad 3 \overline{)6}^2 \quad 3 \overline{)15}^5 \quad 3 \overline{)21}^7 \quad 3 \overline{)9}^3 \quad 3 \overline{)24}^8$$

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

$$3 \overline{)24}^8 \quad 3 \overline{)18}^6 \quad 3 \overline{)12}^4 \quad 3 \overline{)24}^8 \quad 3 \overline{)24}^8 \quad 3 \overline{)18}^6 \quad 3 \overline{)9}^3 \quad 3 \overline{)21}^7$$

$$3 \overline{)18}^6 \quad 3 \overline{)15}^5 \quad 3 \overline{)21}^7 \quad 3 \overline{)3}^1 \quad 3 \overline{)24}^8 \quad 3 \overline{)21}^7 \quad 3 \overline{)24}^8 \quad 3 \overline{)21}^7$$

$$3 \overline{)27}^9 \quad 3 \overline{)15}^5 \quad 3 \overline{)21}^7 \quad 3 \overline{)15}^5 \quad 3 \overline{)9}^3 \quad 3 \overline{)18}^6 \quad 3 \overline{)18}^6 \quad 3 \overline{)21}^7$$

$$3 \overline{)15}^5 \quad 3 \overline{)12}^4 \quad 3 \overline{)9}^3 \quad 3 \overline{)6}^2 \quad 3 \overline{)18}^6 \quad 3 \overline{)6}^2 \quad 3 \overline{)24}^8 \quad 3 \overline{)12}^4$$

$$3 \overline{)18}^6 \quad 3 \overline{)24}^8 \quad 3 \overline{)24}^8 \quad 3 \overline{)12}^4 \quad 3 \overline{)9}^3 \quad 3 \overline{)30}^{10} \quad 3 \overline{)15}^5 \quad 3 \overline{)6}^2$$

$$3 \overline{)15}^5 \quad 3 \overline{)27}^9 \quad 3 \overline{)12}^4 \quad 3 \overline{)12}^4 \quad 3 \overline{)6}^2 \quad 3 \overline{)27}^9 \quad 3 \overline{)21}^7 \quad 3 \overline{)9}^3$$