

Name: _____ Date: _____

Dividing with 2

$$2 \overline{)10}^5 \quad 2 \overline{)14}^7 \quad 2 \overline{)6}^3 \quad 2 \overline{)4}^2 \quad 2 \overline{)2}^1 \quad 2 \overline{)8}^4 \quad 2 \overline{)18}^9 \quad 2 \overline{)16}^8$$

$$2 \overline{)12}^6 \quad 2 \overline{)20}^{10} \quad 2 \overline{)18}^9 \quad 2 \overline{)14}^7 \quad 2 \overline{)4}^2 \quad 2 \overline{)16}^8 \quad 2 \overline{)6}^3 \quad 2 \overline{)6}^3$$

$$2 \overline{)6}^3 \quad 2 \overline{)20}^{10} \quad 2 \overline{)6}^3 \quad 2 \overline{)6}^3 \quad 2 \overline{)10}^5 \quad 2 \overline{)18}^9 \quad 2 \overline{)18}^9 \quad 2 \overline{)8}^4$$

$$2 \overline{)14}^7 \quad 2 \overline{)16}^8 \quad 2 \overline{)4}^2 \quad 2 \overline{)4}^2 \quad 2 \overline{)16}^8 \quad 2 \overline{)8}^4 \quad 2 \overline{)16}^8 \quad 2 \overline{)10}^5$$

$$2 \overline{)12}^6 \quad 2 \overline{)18}^9 \quad 2 \overline{)10}^5 \quad 2 \overline{)2}^1 \quad 2 \overline{)4}^2 \quad 2 \overline{)8}^4 \quad 2 \overline{)12}^6 \quad 2 \overline{)4}^2$$

$$2 \overline{)14}^7 \quad 2 \overline{)12}^6 \quad 2 \overline{)4}^2 \quad 2 \overline{)10}^5 \quad 2 \overline{)18}^9 \quad 2 \overline{)16}^8 \quad 2 \overline{)16}^8 \quad 2 \overline{)2}^1$$

$$2 \overline{)16}^8 \quad 2 \overline{)10}^5 \quad 2 \overline{)18}^9 \quad 2 \overline{)14}^7 \quad 2 \overline{)4}^2 \quad 2 \overline{)6}^3 \quad 2 \overline{)18}^9 \quad 2 \overline{)2}^1$$

$$2 \overline{)10}^5 \quad 2 \overline{)8}^4 \quad 2 \overline{)12}^6 \quad 2 \overline{)10}^5 \quad 2 \overline{)4}^2 \quad 2 \overline{)8}^4 \quad 2 \overline{)4}^2 \quad 2 \overline{)12}^6$$