

Long Division with a Grid (G)

Name: _____

Date: _____

Calculate each quotient.

$$\begin{array}{r} 2 \overline{) 26223} \\ \underline{-} \\ \\ \underline{-} \\ \\ \underline{-} \\ \\ \underline{-} \\ \\ \underline{-} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \overline{) 30721} \\ \underline{-} \\ \\ \underline{-} \\ \\ \underline{-} \\ \\ \underline{-} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \overline{) 22534} \\ \underline{-} \\ \\ \underline{-} \\ \\ \underline{-} \\ \\ \underline{-} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \overline{) 86383} \\ \underline{-} \\ \\ \underline{-} \\ \\ \underline{-} \\ \\ \underline{-} \\ \\ \underline{-} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \overline{) 70363} \\ \underline{-} \\ \\ \underline{-} \\ \\ \underline{-} \\ \\ \underline{-} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \overline{) 60461} \\ \underline{-} \\ \\ \underline{-} \\ \\ \underline{-} \\ \\ \underline{-} \end{array}$$