

# Operations with Hexatrigesimal Numbers (C)

Calculate each answer. Note: 0 (zero) 0 (letter).

$$\begin{array}{r} 13T0G_{36} \\ - HYFQ_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$MQ_{36} \overline{)BY5Y52}_{36}$$

$$\begin{array}{r} WJRG_{36} \\ \times 10_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} WGTR_{36} \\ - K30W_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} FK2A_{36} \\ + S74G_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$RC_{36} \overline{)A56JWO}_{36}$$

$$\begin{array}{r} 7SGY_{36} \\ + OXLF_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} TWCG_{36} \\ + NBJ6_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} HV5L_{36} \\ \times 8R_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} N8B2_{36} \\ - LQ4G_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} LIU5_{36} \\ \times GA_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} CH6Q_{36} \\ + 4H83_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} MNCE_{36} \\ \times NM_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} MLOM_{36} \\ \times UI_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} XB9S_{36} \\ + ZVD4_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$SV_{36} \overline{)FAL23P}_{36}$$

$$\begin{array}{r} KFIP_{36} \\ \times TA_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} LF1L_{36} \\ + KK8R_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4DFS_{36} \\ + DRCZ_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1BS6_{36} \\ + BOPQ_{36} \\ \hline \end{array}$$