

Multiplying and Dividing Hexatrigesimal Numbers (H)

Calculate each product or quotient. Note: 0 (zero) 0 (letter).

$$\begin{array}{r} \text{M8}_{36} \overline{)G9600}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3DEI_{36} \\ \times UW_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8VOA_{36} \\ \times J_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 05I1_{36} \\ \times 4C_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} G6_{36} \overline{)481HMC}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} IB70_{36} \\ \times 4B_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} IC_{36} \overline{)4BQOU0}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} TOW8_{36} \\ \times GO_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5XQP_{36} \\ \times MR_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} FC07_{36} \\ \times DX_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} BB_{36} \overline{)38H7J0}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} TQ_{36} \overline{)AGORIO}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} NQBR_{36} \\ \times JP_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ZR5K_{36} \\ \times CC_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 64J0_{36} \\ \times 1C_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} STPN_{36} \\ \times OW_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} A8_{36} \overline{)4E69BK}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} QM5R_{36} \\ \times 27_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} QJMD_{36} \\ \times 1V_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6V_{36} \overline{)60EF8S}_{36} \\ \hline \end{array}$$

Multiplying and Dividing Hexatrigesimal Numbers (H) Answers

Calculate each product or quotient. Note: 0 (zero) 0 (letter).

$$\begin{array}{r} \text{QC0}_{36} \\ \text{M8}_{36} \overline{) \text{G9600}_{36}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{3DEI}_{36} \\ \times \text{UW}_{36} \\ \hline \text{2W5ZW0}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{8VOA}_{36} \\ \times \text{J}_{36} \\ \hline \text{4OPTA}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{05I1}_{36} \\ \times \text{4C}_{36} \\ \hline \text{2WNU4C}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{9EKE}_{36} \\ \text{G6}_{36} \overline{) \text{481HMC}_{36}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{IB70}_{36} \\ \times \text{4B}_{36} \\ \hline \text{26UA0C}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{8HTI}_{36} \\ \text{IC}_{36} \overline{) \text{4BQOU0}_{36}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{TOW8}_{36} \\ \times \text{G0}_{36} \\ \hline \text{CWEBK0}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{5XQP}_{36} \\ \times \text{MR}_{36} \\ \hline \text{3R2MAR}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{FC07}_{36} \\ \times \text{DX}_{36} \\ \hline \text{5XE2PF}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{AAWC}_{36} \\ \text{BB}_{36} \overline{) \text{38H7J0}_{36}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{C090}_{36} \\ \text{TQ}_{36} \overline{) \text{AGORIO}_{36}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{NQBR}_{36} \\ \times \text{JP}_{36} \\ \hline \text{CZDHER}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ZR5K}_{36} \\ \times \text{CC}_{36} \\ \hline \text{C8YWIO}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{64J0}_{36} \\ \times \text{1C}_{36} \\ \hline \text{86280}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{STPN}_{36} \\ \times \text{OW}_{36} \\ \hline \text{JXFI4G}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{FH1P}_{36} \\ \text{A8}_{36} \overline{) \text{4E69BK}_{36}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{QM5R}_{36} \\ \times \text{27}_{36} \\ \hline \text{1MEMM9}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{QJMD}_{36} \\ \times \text{1V}_{36} \\ \hline \text{1DEIM7}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Z1DG}_{36} \\ \text{6V}_{36} \overline{) \text{60EF8S}_{36}} \end{array}$$