

## Subtracting Hexatrigesimal Numbers (H)

Calculate each difference.

$$\begin{array}{r} \text{KE6G}_{36} \\ - \text{7J8M}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{15ZAK}_{36} \\ - \text{U6VZ}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1YYD}_{36} \\ - \text{5MCN}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{SGLF}_{36} \\ - \text{Q2VP}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{UEAM}_{36} \\ - \text{FMOG}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{OELY}_{36} \\ - \text{9QSP}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1DB6T}_{36} \\ - \text{M657}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{12CP3}_{36} \\ - \text{FB6K}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{VD3I}_{36} \\ - \text{9FYS}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1J72I}_{36} \\ - \text{Q16I}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{R7PH}_{36} \\ - \text{DATE}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{168MW}_{36} \\ - \text{VTCZ}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ZUSF}_{36} \\ - \text{D2CK}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{UT50}_{36} \\ - \text{0Z7Q}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{WB88}_{36} \\ - \text{77EB}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{16TOW}_{36} \\ - \text{A8N1}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1FSK7}_{36} \\ - \text{UUCN}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{YGCQ}_{36} \\ - \text{N8E7}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Z08S}_{36} \\ - \text{J3TT}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{19COM}_{36} \\ - \text{QDBU}_{36} \\ \hline \end{array}$$

## Subtracting Hexatrigesimal Numbers (H) Answers

Calculate each difference.

$$\begin{array}{r} \text{KE6G}_{36} \\ - \text{7J8M}_{36} \\ \hline \text{CUXU}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{15ZAK}_{36} \\ - \text{U6VZ}_{36} \\ \hline \text{BSEL}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1YYD}_{36} \\ - \text{5MCN}_{36} \\ \hline \text{WCLQ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{SGLF}_{36} \\ - \text{Q2VP}_{36} \\ \hline \text{2DPQ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{UEAM}_{36} \\ - \text{FM0G}_{36} \\ \hline \text{ESA6}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{OELY}_{36} \\ - \text{9QSP}_{36} \\ \hline \text{ENT9}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1DB6T}_{36} \\ - \text{M657}_{36} \\ \hline \text{R51M}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{12CP3}_{36} \\ - \text{FB6K}_{36} \\ \hline \text{N1IJ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{VD3I}_{36} \\ - \text{9FYS}_{36} \\ \hline \text{LX4Q}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1J72I}_{36} \\ - \text{Q16I}_{36} \\ \hline \text{T5W0}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{R7PH}_{36} \\ - \text{DATE}_{36} \\ \hline \text{DWW3}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{168MW}_{36} \\ - \text{VTCZ}_{36} \\ \hline \text{AF9X}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ZUSF}_{36} \\ - \text{D2CK}_{36} \\ \hline \text{MSFV}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{UT50}_{36} \\ - \text{0Z7Q}_{36} \\ \hline \text{5TXY}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{WB88}_{36} \\ - \text{77EB}_{36} \\ \hline \text{P3TX}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{16TOW}_{36} \\ - \text{A8N1}_{36} \\ \hline \text{WKDV}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1FSK7}_{36} \\ - \text{UUCN}_{36} \\ \hline \text{KY7K}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{YGCQ}_{36} \\ - \text{N8E7}_{36} \\ \hline \text{B7YJ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Z08S}_{36} \\ - \text{J3TT}_{36} \\ \hline \text{GKEZ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{19COM}_{36} \\ - \text{QDBU}_{36} \\ \hline \text{IZCS}_{36} \end{array}$$