

Subtracting Hexatrigesimal Numbers (E)

Calculate each difference.

$$\begin{array}{r} 1\text{LFZG}_{36} \\ - \text{X088}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{0CJN}_{36} \\ - \text{RE4A}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{RVRD}_{36} \\ - \text{A04V}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{8VZG}_{36} \\ - \text{ZAR2}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{6NPL}_{36} \\ - \text{FK4I}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{7YLM}_{36} \\ - \text{EXLP}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{3RPF}_{36} \\ - \text{3T58}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{GAW8}_{36} \\ - \text{K08A}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{IHIO}_{36} \\ - \text{95B3}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{BOCK}_{36} \\ - \text{3Y96}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{05QZ}_{36} \\ - \text{AC53}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{F8R3}_{36} \\ - \text{BLGG}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{UITB}_{36} \\ - \text{CR1B}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{PX1J}_{36} \\ - \text{WQLQ}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{G3C3}_{36} \\ - \text{HFMV}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{Z4LU}_{36} \\ - \text{ZHZX}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{DKD8}_{36} \\ - \text{V3IB}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{67SU}_{36} \\ - \text{ZI1G}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{43QE}_{36} \\ - \text{BDJM}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{UQ4P}_{36} \\ - \text{J3M6}_{36} \\ \hline \end{array}$$

Subtracting Hexatrigesimal Numbers (E) Answers

Calculate each difference.

$$\begin{array}{r} 1\text{LFZG}_{36} \\ - \text{XO88}_{36} \\ \hline \text{NRR8}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{OCJN}_{36} \\ - \text{RE4A}_{36} \\ \hline \text{WYFD}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{RVRD}_{36} \\ - \text{A04V}_{36} \\ \hline \text{HVMI}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{8VZG}_{36} \\ - \text{ZAR2}_{36} \\ \hline 9\text{L8E}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{6NPL}_{36} \\ - \text{FK4I}_{36} \\ \hline \text{R3L3}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{7YLM}_{36} \\ - \text{EXLP}_{36} \\ \hline \text{TOZX}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{3RPF}_{36} \\ - \text{3T58}_{36} \\ \hline \text{ZYK7}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{GAW8}_{36} \\ - \text{K08A}_{36} \\ \hline \text{VMNY}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{IHIO}_{36} \\ - \text{95B3}_{36} \\ \hline 9\text{C6X}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{BOCK}_{36} \\ - \text{3Y96}_{36} \\ \hline 7\text{23E}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{05QZ}_{36} \\ - \text{AC53}_{36} \\ \hline \text{PTLW}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{F8R3}_{36} \\ - \text{BLGG}_{36} \\ \hline 3\text{NAN}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{UITB}_{36} \\ - \text{CR1B}_{36} \\ \hline \text{HRS0}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{PX1J}_{36} \\ - \text{WQLQ}_{36} \\ \hline \text{T6FT}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{G3C3}_{36} \\ - \text{HFMV}_{36} \\ \hline \text{YNP8}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{Z4LU}_{36} \\ - \text{ZHZX}_{36} \\ \hline \text{ZMLX}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{DKD8}_{36} \\ - \text{V3IB}_{36} \\ \hline \text{IGUX}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{67SU}_{36} \\ - \text{ZI1G}_{36} \\ \hline 6\text{PRE}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{43QE}_{36} \\ - \text{BDJM}_{36} \\ \hline \text{SQ6S}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{UQ4P}_{36} \\ - \text{J3M6}_{36} \\ \hline \text{BMIJ}_{36} \end{array}$$