

# Adding/Subtracting Hexatrigesimal Numbers (I)

Calculate each sum or difference.

$$\begin{array}{r} \text{ENRW}_{36} \\ + \text{D1MD}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{G4LV}_{36} \\ - \text{836A}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{VCFJ}_{36} \\ + \text{T732}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{9POW}_{36} \\ - \text{3JKI}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{17NAX}_{36} \\ - \text{DC1N}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1318G}_{36} \\ - \text{JOUZ}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{YUOF}_{36} \\ - \text{5FVE}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{QOH7}_{36} \\ - \text{HH7L}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{UBUO}_{36} \\ - \text{53BP}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{YH85}_{36} \\ + \text{8JXA}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1PBV9}_{36} \\ - \text{WORT}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{10UPS}_{36} \\ - \text{6N9C}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{NA72}_{36} \\ + \text{4IUJ}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{FDX4}_{36} \\ - \text{AS2X}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{S168}_{36} \\ + \text{9I4B}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1LK5B}_{36} \\ - \text{S6EF}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{T8VG}_{36} \\ + \text{RZ03}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{RUB0}_{36} \\ - \text{A942}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{15DA0}_{36} \\ - \text{8X98}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{94JZ}_{36} \\ + \text{N4VA}_{36} \\ \hline \end{array}$$

# Adding/Subtracting Hexatrigesimal Numbers (I) Answers

Calculate each sum or difference.

$$\begin{array}{r} \text{ENRW}_{36} \\ + \text{D1MD}_{36} \\ \hline \text{RPE9}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{G4LV}_{36} \\ - \text{836A}_{36} \\ \hline \text{81FL}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{VCFJ}_{36} \\ + \text{T732}_{36} \\ \hline \text{10JIL}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{9POW}_{36} \\ - \text{3JKI}_{36} \\ \hline \text{664E}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{17NAX}_{36} \\ - \text{DC1N}_{36} \\ \hline \text{UB9A}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1318G}_{36} \\ - \text{JOUZ}_{36} \\ \hline \text{KODH}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{YUOF}_{36} \\ - \text{5FVE}_{36} \\ \hline \text{TE51}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{QOH7}_{36} \\ - \text{HH7L}_{36} \\ \hline \text{8J9M}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{UBUO}_{36} \\ - \text{53BP}_{36} \\ \hline \text{P8IB}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{YH85}_{36} \\ + \text{8JXA}_{36} \\ \hline \text{1715F}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1PBV9}_{36} \\ - \text{WORT}_{36} \\ \hline \text{SN3G}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{10UPS}_{36} \\ - \text{6N9C}_{36} \\ \hline \text{U7GG}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{NA72}_{36} \\ + \text{4IUJ}_{36} \\ \hline \text{RT1L}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{FDX4}_{36} \\ - \text{AS2X}_{36} \\ \hline \text{4LU7}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{S168}_{36} \\ + \text{9I4B}_{36} \\ \hline \text{11JAJ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1LK5B}_{36} \\ - \text{S6EF}_{36} \\ \hline \text{TDQW}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{T8VG}_{36} \\ + \text{RZ03}_{36} \\ \hline \text{1L7VJ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{RUB0}_{36} \\ - \text{A942}_{36} \\ \hline \text{HL6Y}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{15DAO}_{36} \\ - \text{8X98}_{36} \\ \hline \text{WGOS}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{94JZ}_{36} \\ + \text{N4VA}_{36} \\ \hline \text{W9F9}_{36} \end{array}$$