

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigésimaux (B)

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{DE1M}_{36} \\ + \text{FWR4}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{KYR7}_{36} \\ - \text{89JU}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{10Z5I}_{36} \\ - \text{DDP5}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{12SR4}_{36} \\ - \text{VJX9}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{19TQ9}_{36} \\ - \text{SYHG}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{787P}_{36} \\ + \text{1MZS}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{7NIN}_{36} \\ + \text{V3QH}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{CBDC}_{36} \\ - \text{B5PV}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{2D53}_{36} \\ + \text{FZR3}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{06IY}_{36} \\ + \text{QMNQ}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1NY0J}_{36} \\ - \text{P200}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{R02U}_{36} \\ + \text{G470}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{V3MM}_{36} \\ - \text{4ZI4}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1DCC}_{36} \\ + \text{TDR0}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{X2Y5}_{36} \\ + \text{TQLD}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1JLU3}_{36} \\ - \text{SOU0}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1I2B7}_{36} \\ - \text{WDHR}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{11YWW}_{36} \\ - \text{HUE1}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{8J4J}_{36} \\ + \text{4KXH}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1JOZM}_{36} \\ - \text{09AN}_{36} \\ \hline \end{array}$$

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigésimaux (B) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{DE1M}_{36} \\ + \text{FWR4}_{36} \\ \hline \text{TASQ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{KYR7}_{36} \\ - \text{89JU}_{36} \\ \hline \text{CP7D}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{10Z5I}_{36} \\ - \text{DDP5}_{36} \\ \hline \text{NLGD}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{12SR4}_{36} \\ - \text{VJX9}_{36} \\ \hline \text{78TV}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{19TQ9}_{36} \\ - \text{SYHG}_{36} \\ \hline \text{GV8T}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{787P}_{36} \\ + \text{1MZS}_{36} \\ \hline \text{8V7H}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{7NIN}_{36} \\ + \text{V3QH}_{36} \\ \hline \text{12R94}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{CBDC}_{36} \\ - \text{B5PV}_{36} \\ \hline \text{15NH}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{2D53}_{36} \\ + \text{FZR3}_{36} \\ \hline \text{ICW6}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{06IY}_{36} \\ + \text{QMNQ}_{36} \\ \hline \text{1ET60}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1NY0J}_{36} \\ - \text{P200}_{36} \\ \hline \text{YWNV}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{R02U}_{36} \\ + \text{G470}_{36} \\ \hline \text{174AI}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{V3MM}_{36} \\ - \text{4ZI4}_{36} \\ \hline \text{Q44I}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1DCC}_{36} \\ + \text{TDR0}_{36} \\ \hline \text{UR3C}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{X2Y5}_{36} \\ + \text{TQLD}_{36} \\ \hline \text{1QTJI}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1JLU3}_{36} \\ - \text{SOU0}_{36} \\ \hline \text{QX03}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1I2B7}_{36} \\ - \text{WDHR}_{36} \\ \hline \text{LOTG}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{11YWW}_{36} \\ - \text{HUE1}_{36} \\ \hline \text{K4IV}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{8J4J}_{36} \\ + \text{4KXH}_{36} \\ \hline \text{D420}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1J0ZM}_{36} \\ - \text{09AN}_{36} \\ \hline \text{VFOZ}_{36} \end{array}$$