

# Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigésimaux (I)

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{SG87}_{36} \\ - \text{6Y96}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1KMXW}_{36} \\ - \text{Y6PH}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{3369}_{36} \\ + \text{GI7J}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{DFE2}_{36} \\ + \text{JF3V}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1APYA}_{36} \\ - \text{RMRK}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{I1Z1}_{36} \\ - \text{EWKI}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1D7W4}_{36} \\ - \text{MBYS}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{XVV4}_{36} \\ + \text{L1IK}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1IBOY}_{36} \\ - \text{P1TR}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{AA2L}_{36} \\ + \text{LSOC}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{GM2A}_{36} \\ - \text{14M4}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{6HOK}_{36} \\ + \text{M5JM}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{MBXE}_{36} \\ + \text{LOYZ}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{BTR1}_{36} \\ + \text{CV1S}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{5VND}_{36} \\ + \text{FTY2}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{YXXV}_{36} \\ - \text{TYOJ}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{MBFE}_{36} \\ + \text{F2RE}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{V9T6}_{36} \\ + \text{RQSX}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{15QRK}_{36} \\ - \text{8MCT}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{KSVE}_{36} \\ - \text{BXSD}_{36} \\ \hline \end{array}$$

# Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigésimaux (I) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{SG87}_{36} \\ - \text{6Y96}_{36} \\ \hline \text{LHZ1}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1KMXW}_{36} \\ - \text{Y6PH}_{36} \\ \hline \text{MG8F}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{3369}_{36} \\ + \text{GI7J}_{36} \\ \hline \text{JLDS}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{DFE2}_{36} \\ + \text{JF3V}_{36} \\ \hline \text{WUHX}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1APYA}_{36} \\ - \text{RMRK}_{36} \\ \hline \text{J36Q}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{I1Z1}_{36} \\ - \text{EWKI}_{36} \\ \hline \text{35EJ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1D7W4}_{36} \\ - \text{MBYS}_{36} \\ \hline \text{QVXC}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{XVV4}_{36} \\ + \text{L1IK}_{36} \\ \hline \text{1IXD0}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1IBOY}_{36} \\ - \text{P1TR}_{36} \\ \hline \text{T9V7}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{AA2L}_{36} \\ + \text{LSOC}_{36} \\ \hline \text{W22X}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{GM2A}_{36} \\ - \text{14M4}_{36} \\ \hline \text{FHG6}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{6HOK}_{36} \\ + \text{M5JM}_{36} \\ \hline \text{SN86}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{MBXE}_{36} \\ + \text{LOYZ}_{36} \\ \hline \text{180WD}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{BTR1}_{36} \\ + \text{CV1S}_{36} \\ \hline \text{00ST}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{5VND}_{36} \\ + \text{FTY2}_{36} \\ \hline \text{LPLF}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{YXXV}_{36} \\ - \text{TYOJ}_{36} \\ \hline \text{4ZXC}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{MBFE}_{36} \\ + \text{F2RE}_{36} \\ \hline \text{11E6S}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{V9T6}_{36} \\ + \text{RQSX}_{36} \\ \hline \text{1NOM3}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{15QRK}_{36} \\ - \text{8MCT}_{36} \\ \hline \text{X4ER}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{KSVE}_{36} \\ - \text{BXSD}_{36} \\ \hline \text{8V31}_{36} \end{array}$$