

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigesimalmaux (A)

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{X8TY}_{36} \\ + \text{T3MY}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{FXPQ}_{36} \\ + \text{JWDE}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1EHF4}_{36} \\ - \text{KF93}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{V971}_{36} \\ + \text{ILVT}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{VL9P}_{36} \\ + \text{UJE6}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{P6DF}_{36} \\ - \text{J9AU}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1WUIZ}_{36} \\ - \text{YUQO}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{NQQ1}_{36} \\ + \text{9ZRM}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{IOZX}_{36} \\ + \text{E5KR}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{J6HS}_{36} \\ + \text{23LT}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{IMNH}_{36} \\ + \text{NRN9}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{G5LI}_{36} \\ + \text{AAX2}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{14I4E}_{36} \\ - \text{JXG5}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{EFZW}_{36} \\ + \text{M5MD}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1DRJH}_{36} \\ - \text{H1PD}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{LPL4}_{36} \\ + \text{FVLL}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{CODF}_{36} \\ - \text{4I31}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{167DK}_{36} \\ - \text{EAGK}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1A541}_{36} \\ - \text{ZGJK}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{BHOU}_{36} \\ + \text{SS30}_{36} \\ \hline \end{array}$$

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigesimalmaux (A) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{X8TY}_{36} \\ + \text{T3MY}_{36} \\ \hline \text{1QCGW}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{FXPQ}_{36} \\ + \text{JWDE}_{36} \\ \hline \text{ZU34}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1EHF4}_{36} \\ - \text{KF93}_{36} \\ \hline \text{U261}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{V971}_{36} \\ + \text{ILVT}_{36} \\ \hline \text{1DV2U}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{VL9P}_{36} \\ + \text{UJE6}_{36} \\ \hline \text{1Q4NV}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{P6DF}_{36} \\ - \text{J9AU}_{36} \\ \hline \text{5X2L}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1WUIZ}_{36} \\ - \text{YUQO}_{36} \\ \hline \text{XZSB}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{NQQ1}_{36} \\ + \text{9ZRM}_{36} \\ \hline \text{XQHN}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{IOZX}_{36} \\ + \text{E5KR}_{36} \\ \hline \text{WUKO}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{J6HS}_{36} \\ + \text{23LT}_{36} \\ \hline \text{LA3L}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{IMNH}_{36} \\ + \text{NRN9}_{36} \\ \hline \text{16EAQ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{G5LI}_{36} \\ + \text{AAX2}_{36} \\ \hline \text{QGIK}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{14I4E}_{36} \\ - \text{JXG5}_{36} \\ \hline \text{KK09}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{EFZW}_{36} \\ + \text{M5MD}_{36} \\ \hline \text{10LM9}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1DRJH}_{36} \\ - \text{H1PD}_{36} \\ \hline \text{WPU4}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{LPL4}_{36} \\ + \text{FVLL}_{36} \\ \hline \text{11L6P}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{CODF}_{36} \\ - \text{4I31}_{36} \\ \hline \text{7IAE}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{167DK}_{36} \\ - \text{EAGK}_{36} \\ \hline \text{RWX0}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1A541}_{36} \\ - \text{ZGJK}_{36} \\ \hline \text{AOKH}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{BHOU}_{36} \\ + \text{SS30}_{36} \\ \hline \text{1494T}_{36} \end{array}$$

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigesimalmaux (B)

Calculez chaque réponse.

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

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

$$\begin{array}{r} \text{10Z5I}_{36} \\ - \text{DDP536} \\ \hline \end{array}$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigesimalmaux (B) Réponses

Calculez chaque réponse.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$\begin{array}{r} \text{06IY}_{36} \\ + \text{QMNC}_{36} \\ \hline \text{1ET6O}_{36} \end{array}$$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$\begin{array}{r} \text{1JOZM}_{36} \\ - \text{09AN}_{36} \\ \hline \text{VF0Z}_{36} \end{array}$$

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigesimalmaux (C)

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{AL9F}_{36} \\ + \text{2HIW}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{HZ8R}_{36} \\ - \text{EJCB}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{CHZ4}_{36} \\ + \text{1V9F}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{C84R}_{36} \\ + \text{XJ3J}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{13XPC}_{36} \\ - \text{EWST}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{R99Z}_{36} \\ - \text{I32W}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{WQKF}_{36} \\ + \text{EQAV}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{HHL3}_{36} \\ + \text{QSJJ}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{R1S1}_{36} \\ - \text{8Z1M}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{XN6A}_{36} \\ + \text{408J}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{VNB2}_{36} \\ + \text{V59U}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1HMYV}_{36} \\ - \text{S2C7}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{HW06}_{36} \\ + \text{KG6B}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{UEID}_{36} \\ + \text{YDBL}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{11LQ3}_{36} \\ - \text{3WS5}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{VLB3}_{36} \\ + \text{U61U}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{BZ8Z}_{36} \\ + \text{TOEG}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{K3F1}_{36} \\ - \text{19VR}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{08KC}_{36} \\ + \text{2MDB}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{RA1O}_{36} \\ - \text{B7OG}_{36} \\ \hline \end{array}$$

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigesimalmaux (C) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{AL9F}_{36} \\ + \text{2HIW}_{36} \\ \hline \text{D2SB}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{HZ8R}_{36} \\ - \text{EJCB}_{36} \\ \hline \text{3FWG}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{CHZ4}_{36} \\ + \text{1V9F}_{36} \\ \hline \text{ED8J}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{C84R}_{36} \\ + \text{XJ3J}_{36} \\ \hline \text{19R8A}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{13XPC}_{36} \\ - \text{EWST}_{36} \\ \hline \text{POWJ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{R99Z}_{36} \\ - \text{I32W}_{36} \\ \hline \text{9673}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{WQKF}_{36} \\ + \text{EQAV}_{36} \\ \hline \text{1BGVA}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{HHL3}_{36} \\ + \text{QSJJ}_{36} \\ \hline \text{18A4M}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{R1S1}_{36} \\ - \text{8Z1M}_{36} \\ \hline \text{I2QF}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{XN6A}_{36} \\ + \text{408J}_{36} \\ \hline \text{12BET}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{VNB2}_{36} \\ + \text{V59U}_{36} \\ \hline \text{1QSKW}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1HMYV}_{36} \\ - \text{S2C7}_{36} \\ \hline \text{PKMO}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{HW06}_{36} \\ + \text{KG6B}_{36} \\ \hline \text{12C6H}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{UEID}_{36} \\ + \text{YDBL}_{36} \\ \hline \text{1SRTY}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{11LQ3}_{36} \\ - \text{3WS5}_{36} \\ \hline \text{XOXY}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{VLB3}_{36} \\ + \text{U61U}_{36} \\ \hline \text{1PRCX}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{BZ8Z}_{36} \\ + \text{TOEG}_{36} \\ \hline \text{15NNF}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{K3F1}_{36} \\ - \text{19VR}_{36} \\ \hline \text{ITJA}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{08KC}_{36} \\ + \text{2MDB}_{36} \\ \hline \text{QUXN}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{RA1O}_{36} \\ - \text{B7OG}_{36} \\ \hline \text{G2D8}_{36} \end{array}$$

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigesimalmaux (D)

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{L8AI}_{36} \\ - \text{D732}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{V5CW}_{36} \\ - \text{G1AG}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1GDEI}_{36} \\ - \text{M8W1}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Z3PI}_{36} \\ - \text{8FZ1}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{SHU2}_{36} \\ + \text{15M3}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{WI59}_{36} \\ + \text{E0VV}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{HUI7}_{36} \\ + \text{1MJ6}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{12V4X}_{36} \\ - \text{6MOI}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{104L1}_{36} \\ - \text{U17F}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{HNTC}_{36} \\ + \text{4DAO}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{JMPY}_{36} \\ + \text{H7Z0}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{FB2P}_{36} \\ - \text{509L}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{XQTS}_{36} \\ + \text{BRK4}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{CDZ5}_{36} \\ + \text{EGM1}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1M35R}_{36} \\ - \text{OYEK}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{KHP0}_{36} \\ + \text{L7MO}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1TB09}_{36} \\ - \text{VPGL}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1KEIR}_{36} \\ - \text{YIA5}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{E1QN}_{36} \\ - \text{5AGN}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{7I68}_{36} \\ + \text{0Z09}_{36} \\ \hline \end{array}$$

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigesimalmaux (D) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{L8AI}_{36} \\ - \text{D732}_{36} \\ \hline \text{817G}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{V5CW}_{36} \\ - \text{G1AG}_{36} \\ \hline \text{F42G}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1GDEI}_{36} \\ - \text{M8W1}_{36} \\ \hline \text{U4IH}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Z3PI}_{36} \\ - \text{8FZ1}_{36} \\ \hline \text{QNQH}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{SHU2}_{36} \\ + \text{15M3}_{36} \\ \hline \text{TNG5}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{WI59}_{36} \\ + \text{E0VV}_{36} \\ \hline \text{1AJ14}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{HUI7}_{36} \\ + \text{1MJ6}_{36} \\ \hline \text{JH1D}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{12V4X}_{36} \\ - \text{6MOI}_{36} \\ \hline \text{W8GF}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{104L1}_{36} \\ - \text{U17F}_{36} \\ \hline \text{63DM}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{HNTC}_{36} \\ + \text{4DA0}_{36} \\ \hline \text{M13C}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{JMPY}_{36} \\ + \text{H7Z0}_{36} \\ \hline \text{10UOY}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{FB2P}_{36} \\ - \text{509L}_{36} \\ \hline \text{9MT4}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{XQTS}_{36} \\ + \text{BRK4}_{36} \\ \hline \text{19IDW}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{CDZ5}_{36} \\ + \text{EGM1}_{36} \\ \hline \text{QUL6}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1M35R}_{36} \\ - \text{OYEK}_{36} \\ \hline \text{X4R7}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{KHP0}_{36} \\ + \text{L7MO}_{36} \\ \hline \text{15PCC}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1TB09}_{36} \\ - \text{VPGL}_{36} \\ \hline \text{XM70}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1KEIR}_{36} \\ - \text{YIA5}_{36} \\ \hline \text{LW8M}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{E1QN}_{36} \\ - \text{5AGN}_{36} \\ \hline \text{8RA0}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{7I68}_{36} \\ + \text{0Z09}_{36} \\ \hline \text{WHUH}_{36} \end{array}$$

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigesimalmaux (E)

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} 1M7RV_{36} \\ - VK2S_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} LGEA_{36} \\ + PJA8_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4KCP_{36} \\ + HY5P_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} UX7G_{36} \\ - IC2T_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} W62L_{36} \\ + KETU_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} UZZ4_{36} \\ - 23G9_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} V9H1_{36} \\ - 5KNH_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} YDA7_{36} \\ + V173_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} Z564_{36} \\ - PM40_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} P4XW_{36} \\ + W2ZU_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11015_{36} \\ - T57P_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8RQW_{36} \\ - 45BG_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1F90J_{36} \\ - VL1E_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} N4VR_{36} \\ + PZQP_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9TJN_{36} \\ - 49XK_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} RDM4_{36} \\ + Z28L_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13SCY_{36} \\ - AYAP_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 0Q6C_{36} \\ + LJ37_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1DD75_{36} \\ - MY5I_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4F4G_{36} \\ + CFED_{36} \\ \hline \end{array}$$

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigesimalmaux (E) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} 1M7RV_{36} \\ - VK2S_{36} \\ \hline QNP3_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} LGEA_{36} \\ + PJA8_{36} \\ \hline 1AZOI_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4KCP_{36} \\ + HY5P_{36} \\ \hline MIIE_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} UX7G_{36} \\ - IC2T_{36} \\ \hline CL4N_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} W62L_{36} \\ + KETU_{36} \\ \hline 1GKWF_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} UZZ4_{36} \\ - 23G9_{36} \\ \hline SWIV_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} V9H1_{36} \\ - 5KNH_{36} \\ \hline POTK_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} YDA7_{36} \\ + V173_{36} \\ \hline 1TEHA_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} Z564_{36} \\ - PM40_{36} \\ \hline 9J1G_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} P4XW_{36} \\ + W2ZU_{36} \\ \hline 1L7XQ_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11015_{36} \\ - T57P_{36} \\ \hline 8ITG_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8RQW_{36} \\ - 45BG_{36} \\ \hline 4MFG_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1F90J_{36} \\ - VL1E_{36} \\ \hline JON5_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} N4VR_{36} \\ + PZQP_{36} \\ \hline 1D4MG_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9TJN_{36} \\ - 49XK_{36} \\ \hline 5JM3_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} RDM4_{36} \\ + Z28L_{36} \\ \hline 1QFUP_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13SCY_{36} \\ - AYAP_{36} \\ \hline SU29_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} OQ6C_{36} \\ + LJ37_{36} \\ \hline 1A99J_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1DD75_{36} \\ - MY5I_{36} \\ \hline QF1N_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4F4G_{36} \\ + CFED_{36} \\ \hline GUIT_{36} \end{array}$$

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigesimalmaux (F)

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} 02ZM_{36} \\ + 6I9C_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4LE3_{36} \\ + 85FQ_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1HAS2_{36} \\ - NS2H_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1TU7_{36} \\ + HU1L_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} N2Q8_{36} \\ + 19F5_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} WMKG_{36} \\ + ZOA0_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13JEE_{36} \\ - PFZ6_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} BV69_{36} \\ + TF4U_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 185CY_{36} \\ - CUTH_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} NZAQ_{36} \\ + 5S19_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15JHX_{36} \\ - AB2L_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} W70Q_{36} \\ + QTGR_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} MNFM_{36} \\ - HOL1_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16MET_{36} \\ - IB5L_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ZKI4_{36} \\ + 14NH_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1D8MF_{36} \\ - YAH5_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9M2T_{36} \\ + BCHH_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} YD8T_{36} \\ + KOAD_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1NYWV_{36} \\ - YRA3_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8L7L_{36} \\ - 2CWS_{36} \\ \hline \end{array}$$

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigesimalmaux (F) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} 02ZM_{36} \\ + 6I9C_{36} \\ \hline \textcolor{red}{UL8Y}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4LE3_{36} \\ + 85FQ_{36} \\ \hline \textcolor{red}{CQTT}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1HAS2_{36} \\ - NS2H_{36} \\ \hline \textcolor{red}{TIPL}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1TU7_{36} \\ + HU1L_{36} \\ \hline \textcolor{red}{JNVS}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} N2Q8_{36} \\ + 19F5_{36} \\ \hline \textcolor{red}{0C5D}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} WMKG_{36} \\ + ZOA0_{36} \\ \hline \textcolor{red}{1VMUG}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 13JEE_{36} \\ - PFZ6_{36} \\ \hline \textcolor{red}{E3F8}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} BV69_{36} \\ + TF4U_{36} \\ \hline \textcolor{red}{15AB3}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 185CY_{36} \\ - CUTH_{36} \\ \hline \textcolor{red}{VAJH}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} NZAQ_{36} \\ + 5S19_{36} \\ \hline \textcolor{red}{TRBZ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15JHX_{36} \\ - AB2L_{36} \\ \hline \textcolor{red}{V8FC}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} W70Q_{36} \\ + QTGR_{36} \\ \hline \textcolor{red}{1N15H}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} MNFM_{36} \\ - HOL1_{36} \\ \hline \textcolor{red}{4YUL}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 16MET_{36} \\ - IB5L_{36} \\ \hline \textcolor{red}{0B98}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ZKI4_{36} \\ + 14NH_{36} \\ \hline \textcolor{red}{10P5L}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1D8MF_{36} \\ - YAH5_{36} \\ \hline \textcolor{red}{EY5A}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9M2T_{36} \\ + BCHH_{36} \\ \hline \textcolor{red}{KYKA}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} YD8T_{36} \\ + KOAD_{36} \\ \hline \textcolor{red}{1J1J6}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1NYWV_{36} \\ - YRA3_{36} \\ \hline \textcolor{red}{P7MS}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8L7L_{36} \\ - 2CWS_{36} \\ \hline \textcolor{red}{68AT}_{36} \end{array}$$

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigesimalmaux (G)

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} 1CGUY_{36} \\ - F180_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1EZGB_{36} \\ - F5U4_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1A6U_{36} \\ + DEJM_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} L27H_{36} \\ + 9X6V_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1G1R2_{36} \\ - JNOK_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14VXD_{36} \\ - OT92_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 418Q_{36} \\ + R66Y_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1CCIJ_{36} \\ - ZUX9_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} BYBR_{36} \\ + FQR6_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} QYKU_{36} \\ + K4R6_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73IU_{36} \\ + GXQS_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} HPRX_{36} \\ + QT2W_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} TAWK_{36} \\ + KF25_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9SOW_{36} \\ + UWQJ_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} DVP0_{36} \\ + 7XXS_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9MVV_{36} \\ + XX8Y_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} J9I1_{36} \\ - 9BRT_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} DYLA_{36} \\ - CBXS_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17ST0_{36} \\ - WG5A_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14J8J_{36} \\ - 4V05_{36} \\ \hline \end{array}$$

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigesimalmaux (G) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} 1CGUY_{36} \\ - F180_{36} \\ \hline XFMY_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1EZGB_{36} \\ - F5U4_{36} \\ \hline ZTM7_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1A6U_{36} \\ + DEJM_{36} \\ \hline EOQG_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} L27H_{36} \\ + 9X6V_{36} \\ \hline UZEC_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1G1R2_{36} \\ - JNOK_{36} \\ \hline WE2I_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14VXD_{36} \\ - OT92_{36} \\ \hline G20B_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 418Q_{36} \\ + R66Y_{36} \\ \hline V7F0_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1CCIJ_{36} \\ - ZUX9_{36} \\ \hline CHLA_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} BYBR_{36} \\ + FQR6_{36} \\ \hline RP2X_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} QYKU_{36} \\ + K4R6_{36} \\ \hline 1B3C0_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73IU_{36} \\ + GXQS_{36} \\ \hline 019M36 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} HPRX_{36} \\ + QT2W_{36} \\ \hline 18IUT_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} TAWK_{36} \\ + KF25_{36} \\ \hline 1DPYP_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9SOW_{36} \\ + UWQJ_{36} \\ \hline 14PFF_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} DVP0_{36} \\ + 7XXS_{36} \\ \hline LTMS_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9MVV_{36} \\ + XX8Y_{36} \\ \hline 17K4T_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} J9I1_{36} \\ - 9BRT_{36} \\ \hline 9XQ8_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} DYLA_{36} \\ - CBXS_{36} \\ \hline 1MNC_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17ST0_{36} \\ - WG5A_{36} \\ \hline BC0E_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14J8J_{36} \\ - 4V05_{36} \\ \hline Z08E_{36} \end{array}$$

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigesimalmaux (H)

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{AHWZ}_{36} \\ + \text{HF0C}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{OLAJ}_{36} \\ + \text{6S98}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{16FJ1}_{36} \\ - \text{9VHY}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{XYEH}_{36} \\ + \text{HS08}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{EMRJ}_{36} \\ + \text{Q4QN}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{10V24}_{36} \\ - \text{PT38}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{SI55}_{36} \\ + \text{5Z17}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{CYP A}_{36} \\ + \text{756D}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{IZB8}_{36} \\ - \text{C2PK}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{YIZ2}_{36} \\ + \text{WFVL}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1CFS8}_{36} \\ - \text{JPRB}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1S6AR}_{36} \\ - \text{UH1Q}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{2ZD7}_{36} \\ + \text{8Y9Y}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{6HUE}_{36} \\ - \text{5EQA}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{PQPE}_{36} \\ + \text{ZYGM}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{R9MG}_{36} \\ - \text{3MFS}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1AV7Y}_{36} \\ - \text{CD03}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{29AO}_{36} \\ + \text{P24U}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{45MJ}_{36} \\ + \text{EQKK}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{4GGW}_{36} \\ + \text{TBPN}_{36} \\ \hline \end{array}$$

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigesimalmaux (H) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{AHWZ}_{36} \\ + \text{HF0C}_{36} \\ \hline \text{RWXB}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{OLAJ}_{36} \\ + \text{6S98}_{36} \\ \hline \text{VDJR}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{16FJ1}_{36} \\ - \text{9VHY}_{36} \\ \hline \text{WK13}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{XYEH}_{36} \\ + \text{HS08}_{36} \\ \hline \text{1FQEP}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{EMRJ}_{36} \\ + \text{Q4QN}_{36} \\ \hline \text{14RI6}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{10V24}_{36} \\ - \text{PT38}_{36} \\ \hline \text{Z1YW}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{SI55}_{36} \\ + \text{5Z17}_{36} \\ \hline \text{YH6C}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{CYP4}_{36} \\ + \text{756D}_{36} \\ \hline \text{K3VN}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{IZB8}_{36} \\ - \text{C2PK}_{36} \\ \hline \text{6WLO}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{YIZ2}_{36} \\ + \text{WFVL}_{36} \\ \hline \text{1UYUN}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1CFS8}_{36} \\ - \text{JPRB}_{36} \\ \hline \text{SQOX}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1S6AR}_{36} \\ - \text{UH1Q}_{36} \\ \hline \text{XP91}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{2ZD7}_{36} \\ + \text{8Y9Y}_{36} \\ \hline \text{BXN5}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{6HUE}_{36} \\ - \text{5EQA}_{36} \\ \hline \text{1344}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{PQPE}_{36} \\ + \text{ZYGM}_{36} \\ \hline \text{1PP60}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{R9MG}_{36} \\ - \text{3MFS}_{36} \\ \hline \text{NN60}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1AV7Y}_{36} \\ - \text{CD03}_{36} \\ \hline \text{YHJV}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{29AO}_{36} \\ + \text{P24U}_{36} \\ \hline \text{RBFI}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{45MJ}_{36} \\ + \text{EQKK}_{36} \\ \hline \text{IW73}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{4GGW}_{36} \\ + \text{TBPN}_{36} \\ \hline \text{XS6J}_{36} \end{array}$$

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigesimalmaux (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 Hexatrigesimalmaux (I) Réponses

Calculez chaque réponse.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

$$\begin{array}{r} \text{V9T6}_{36} \\ + \text{RQSX}_{36} \\ \hline \text{1N0M3}_{36} \end{array}$$

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

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

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigesimalmaux (J)

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{ZN36}_{36} \\ - \text{3PTL}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{XVEI}_{36} \\ + \text{A9RI}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{THPL}_{36} \\ + \text{EXC7}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1NPEY}_{36} \\ - \text{QQJJ}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1CHXQ}_{36} \\ - \text{I803}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{VEW8}_{36} \\ - \text{FM6G}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Y00M}_{36} \\ + \text{WHYC}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{150M9}_{36} \\ - \text{DAYV}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{X4IW}_{36} \\ + \text{3ZS4}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{WIM6}_{36} \\ - \text{LZIA}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1592S}_{36} \\ - \text{8DFN}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1EH9K}_{36} \\ - \text{KDOS}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{LGL7}_{36} \\ + \text{5GB1}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{SFHM}_{36} \\ + \text{FQZH}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{NR59}_{36} \\ + \text{9EM9}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{HAXL}_{36} \\ + \text{QPFE}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{G99B}_{36} \\ - \text{E7KQ}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{571F}_{36} \\ + \text{DX47}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{CJO1}_{36} \\ + \text{KTD4}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{15ZOP}_{36} \\ - \text{MD9U}_{36} \\ \hline \end{array}$$

Addition/Soustraction de Nombres Hexatrigesimalmaux (J) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{ZN36}_{36} \\ - \text{3PTL}_{36} \\ \hline \text{VX9L}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{XVEI}_{36} \\ + \text{A9RI}_{36} \\ \hline \text{18560}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{THPL}_{36} \\ + \text{EXC7}_{36} \\ \hline \text{18F1S}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1NPEY}_{36} \\ - \text{QQJJ}_{36} \\ \hline \text{WYVF}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1CHXQ}_{36} \\ - \text{I803}_{36} \\ \hline \text{U9XN}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{VEW8}_{36} \\ - \text{FM6G}_{36} \\ \hline \text{FSPS}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Y00M}_{36} \\ + \text{WHYC}_{36} \\ \hline \text{1UHYY}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{150M9}_{36} \\ - \text{DAYV}_{36} \\ \hline \text{RPNE}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{X4IW}_{36} \\ + \text{3ZS4}_{36} \\ \hline \text{114B0}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{WIM6}_{36} \\ - \text{LZIA}_{36} \\ \hline \text{AJ3W}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1592S}_{36} \\ - \text{8DFN}_{36} \\ \hline \text{WVN5}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1EH9K}_{36} \\ - \text{KDOS}_{36} \\ \hline \text{U48S}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{LGL7}_{36} \\ + \text{5GB1}_{36} \\ \hline \text{QWW8}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{SFHM}_{36} \\ + \text{FQZH}_{36} \\ \hline \text{186H3}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{NR59}_{36} \\ + \text{9EM9}_{36} \\ \hline \text{X5RI}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{HAXL}_{36} \\ + \text{QPFE}_{36} \\ \hline \text{180CZ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{G99B}_{36} \\ - \text{E7KQ}_{36} \\ \hline \text{210L}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{571F}_{36} \\ + \text{DX47}_{36} \\ \hline \text{J45M}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{CJO1}_{36} \\ + \text{KTD4}_{36} \\ \hline \text{XD15}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{15ZOP}_{36} \\ - \text{MD9U}_{36} \\ \hline \text{JMEV}_{36} \end{array}$$