

Soustraction de Nombres Hexatrigésimaux (G)

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{TKKC}_{36} \\ - \text{9LRQ}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{142XM}_{36} \\ - \text{B8WR}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1F3U4}_{36} \\ - \text{GEBQ}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{16V6F}_{36} \\ - \text{SC9C}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ZUUS}_{36} \\ - \text{8WI9}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1FVR4}_{36} \\ - \text{LT1Q}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{UNEG}_{36} \\ - \text{9R2R}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{17A92}_{36} \\ - \text{IKYL}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{16SPU}_{36} \\ - \text{EHUC}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{10AMD}_{36} \\ - \text{M7BA}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{RKMC}_{36} \\ - \text{1HND}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1LXJN}_{36} \\ - \text{VICH}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{15XQ3}_{36} \\ - \text{E65I}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{DPOF}_{36} \\ - \text{626P}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Z205}_{36} \\ - \text{JYCO}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1DDI7}_{36} \\ - \text{GOEM}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{RBBD}_{36} \\ - \text{14KQ}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{QUFO}_{36} \\ - \text{A0OU}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{FQZS}_{36} \\ - \text{CZJQ}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1L5FR}_{36} \\ - \text{W4UA}_{36} \\ \hline \end{array}$$

Soustraction de Nombres Hexatrigésimaux (G) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{TKKC}_{36} \\ - \text{9LRQ}_{36} \\ \hline \text{JYSM}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{142XM}_{36} \\ - \text{B8WR}_{36} \\ \hline \text{SUOV}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1F3U4}_{36} \\ - \text{GEBQ}_{36} \\ \hline \text{YPIE}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{16V6F}_{36} \\ - \text{SC9C}_{36} \\ \hline \text{EIX3}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ZUUS}_{36} \\ - \text{8WI9}_{36} \\ \hline \text{QY CJ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1FVR4}_{36} \\ - \text{LT1Q}_{36} \\ \hline \text{U2PE}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{UNEG}_{36} \\ - \text{9R2R}_{36} \\ \hline \text{KWBP}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{17A92}_{36} \\ - \text{IKYL}_{36} \\ \hline \text{OPAH}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{16SPU}_{36} \\ - \text{EHUC}_{36} \\ \hline \text{SAVI}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{10AMD}_{36} \\ - \text{M7BA}_{36} \\ \hline \text{E3B3}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{RKMC}_{36} \\ - \text{1HND}_{36} \\ \hline \text{Q2YZ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1LXJN}_{36} \\ - \text{VICH}_{36} \\ \hline \text{QF76}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{15XQ3}_{36} \\ - \text{E65I}_{36} \\ \hline \text{RRKL}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{DPOF}_{36} \\ - \text{626P}_{36} \\ \hline \text{7MTQ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Z205}_{36} \\ - \text{JYC0}_{36} \\ \hline \text{F4C5}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1DDI7}_{36} \\ - \text{GOEM}_{36} \\ \hline \text{XD3L}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{RBBD}_{36} \\ - \text{14KQ}_{36} \\ \hline \text{Q6QN}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{QUFO}_{36} \\ - \text{A0OU}_{36} \\ \hline \text{GTQU}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{FQZS}_{36} \\ - \text{CZJQ}_{36} \\ \hline \text{2RG2}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1L5FR}_{36} \\ - \text{W4UA}_{36} \\ \hline \text{POLH}_{36} \end{array}$$