

# Toutes les Opérations Avec des Hexatrigésimaux (A)

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{I32M7U}_{36} \\ \underline{| \text{WU}_{36}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{W5EH}_{36} \\ \times \text{ Z0}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{SXDC}_{36} \\ \times \text{ VL}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{MN1S}_{36} \\ - \text{ IE93}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D5KCK}_{36} \\ \underline{| \text{3W}_{36}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{14RLX}_{36} \\ - \text{ PCOY}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{FCIHAX}_{36} \\ \underline{| \text{XH}_{36}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{QIS5}_{36} \\ \times \text{ E9}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H2Y3}_{36} \\ \times \text{ 70}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{8QSG}_{36} \\ \times \text{ 63}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{8QWQ}_{36} \\ + \text{ YJCX}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{APCH}_{36} \\ - \text{ 7JPP}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{7QLVKK}_{36} \\ \underline{| \text{BZ}_{36}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{5QWF}_{36} \\ + \text{ AIGH}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{9QB9EG}_{36} \\ \underline{| \text{VE}_{36}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{89GB}_{36} \\ - \text{ 5BRI}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{MDCT}_{36} \\ \times \text{ HI}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{94XT}_{36} \\ \times \text{ 7J}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{6CZQ}_{36} \\ + \text{ GC2N}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{8ZRFY8}_{36} \\ \underline{| \text{JK}_{36}} \end{array}$$

# Toutes les Opérations Avec des Hexatrigésimaux (A) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{I32M7U}_{36} \\ \times \text{JTV7}_{36} \\ \hline \text{V992JO}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{W5EH}_{36} \\ \times \text{Z0}_{36} \\ \hline \text{V992JO}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{SXDC}_{36} \\ \times \text{VL}_{36} \\ \hline \text{PDLY40}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{MN1S}_{36} \\ - \text{IE93}_{36} \\ \hline \text{48SP}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{D5KCK}_{36} \\ \times \text{3DRV}_{36} \\ \hline \text{FEWZ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{14RLX}_{36} \\ - \text{PCOY}_{36} \\ \hline \text{FEWZ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{FCIHAX}_{36} \\ | \text{XH}_{36} \\ \text{GI8L}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{QIS5}_{36} \\ \times \text{E9}_{36} \\ \hline \text{AHXMZ9}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H2Y3}_{36} \\ \times \text{70}_{36} \\ \hline \text{3MYLB0}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{8QSG}_{36} \\ \times \text{63}_{36} \\ \hline \text{1H6Z1C}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{8QWQ}_{36} \\ + \text{YJCX}_{36} \\ \hline \text{17A9N}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{APCH}_{36} \\ - \text{7JPP}_{36} \\ \hline \text{35MS}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{7QLVKK}_{36} \\ \times \text{N9RG}_{36} \\ \hline \text{G9CW}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{5QWF}_{36} \\ + \text{AIGH}_{36} \\ \hline \text{G9CW}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{9QB9EG}_{36} \\ | \text{VE}_{36} \\ \text{B5RW}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{89GB}_{36} \\ - \text{5BRI}_{36} \\ \hline \text{2XOT}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{MDCT}_{36} \\ \times \text{HI}_{36} \\ \hline \text{AVHQ3I}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{94XT}_{36} \\ \times \text{7J}_{36} \\ \hline \text{1WS6HB}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{6CZQ}_{36} \\ + \text{GC2N}_{36} \\ \hline \text{MP2D}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{8ZRFY8}_{36} \\ | \text{JK}_{36} \\ \text{GKOM}_{36} \end{array}$$

# Toutes les Opérations Avec des Hexatrigésimaux (B)

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{FYA4}_{36} \\ \times \quad \text{29}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{J906}_{36} \\ \times \quad \text{IH}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{7VC8U0}_{36} \mid \text{8D}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{6FB0}_{36} \\ \times \quad \text{Q3}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{U6EQ90}_{36} \mid \text{U9}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{12I8D4}_{36} \mid \text{F8}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{WJV7}_{36} \\ \times \quad \text{70}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{0IF4}_{36} \\ \times \quad \text{C4}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{16LN9}_{36} \\ - \quad \text{SX1Y}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{25E4}_{36} \\ \times \quad \text{4I}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{HED4F0}_{36} \mid \text{JU}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{J7NM}_{36} \\ \times \quad \text{0W}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{WACB}_{36} \\ + \quad \text{MAE3}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{MSEPN0}_{36} \mid \text{0I}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{FF18}_{36} \\ \times \quad \text{Y9}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{CTF7}_{36} \\ - \quad \text{AZBZ}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1NU8E}_{36} \\ - \quad \text{Q2AV}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{M4Y6}_{36} \\ - \quad \text{IJTP}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{28NRB8}_{36} \mid \text{B8}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{DG9J}_{36} \\ - \quad \text{6YT2}_{36} \\ \hline \end{array}$$

# Toutes les Opérations Avec des Hexatrigésimaux (B) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{FYA4}_{36} \\ \times \text{29}_{36} \\ \hline \text{ZW4R0}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{J906}_{36} \\ \times \text{IH}_{36} \\ \hline \text{9VXNEU}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{7VC8U0}_{36} \mid \text{8D}_{36} \\ \text{XVY0}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{6FB0}_{36} \\ \times \text{Q3}_{36} \\ \hline \text{4NLPB0}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{U6EQ90}_{36} \mid \text{U9}_{36} \\ \text{ZWX0}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{12I8D4}_{36} \mid \text{F8}_{36} \\ \text{2J2E}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{WJV7}_{36} \\ \times \text{70}_{36} \\ \hline \text{6BV2D0}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{OIF4}_{36} \\ \times \text{C4}_{36} \\ \hline \text{88V30G}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{16LN9}_{36} \\ - \text{SX1Y}_{36} \\ \hline \text{DOLB}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{25E4}_{36} \\ \times \text{4I}_{36} \\ \hline \text{909IO}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{HED4F0}_{36} \mid \text{JU}_{36} \\ \text{VKXI}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{J7NM}_{36} \\ \times \text{OW}_{36} \\ \hline \text{DA6JNK}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{WACB}_{36} \\ + \text{MAE3}_{36} \\ \hline \text{1IKQE}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{MSEPN0}_{36} \mid \text{OI}_{36} \\ \text{XHHY}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{FF18}_{36} \\ \times \text{Y9}_{36} \\ \hline \text{E01WV0}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{CTF7}_{36} \\ - \text{AZBZ}_{36} \\ \hline \text{1U38}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1NU8E}_{36} \\ - \text{Q2AV}_{36} \\ \hline \text{XRXJ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{M4Y6}_{36} \\ - \text{IJTP}_{36} \\ \hline \text{3L4H}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{28NRB8}_{36} \mid \text{B8}_{36} \\ \text{76R1}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{DG9J}_{36} \\ - \text{6YT2}_{36} \\ \hline \text{6HGH}_{36} \end{array}$$

# Toutes les Opérations Avec des Hexatrigésimaux (C)

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} 1P56L_{36} \\ - PYE0_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} VRRN_{36} \\ \times RY_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$1UE0WU_{36} \mid 33_{36}$$

$$\begin{array}{r} 12L03_{36} \\ - 71HT_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8IHP_{36} \\ + L4JF_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} NLDQ_{36} \\ + R15Q_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} I1AG_{36} \\ \times II_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$2LU46I_{36} \mid 2Y_{36}$$

$$\begin{array}{r} 1HGW_A_{36} \\ - JPVH_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} AFOW_{36} \\ + 4MPI_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} T8FP_{36} \\ \times E6_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15IB0_{36} \\ - RSZB_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} LJIN_{36} \\ \times EM_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$2D49UM_{36} \mid 6Y_{36}$$

$$\begin{array}{r} JORN_{36} \\ + SPDY_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} GX5E_{36} \\ - CN4L_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$7PI3HZ_{36} \mid QN_{36}$$

$$\begin{array}{r} JCCX_{36} \\ + NDVE_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} TUGL_{36} \\ - BR9V_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4KNI_{36} \\ + 01L1_{36} \\ \hline \end{array}$$

# Toutes les Opérations Avec des Hexatrigesimalmaux (C) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} 1P56L_{36} \\ - PYE0_{36} \\ \hline Z6SL_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} VRRN_{36} \\ \times RY_{36} \\ \hline ONTYCQ_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1UE0WU_{36} | 33_{36} \\ \hline LJCY_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12L03_{36} \\ - 71HT_{36} \\ \hline VJIA_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8IHP_{36} \\ + L4JF_{36} \\ \hline TN14_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} NLDQ_{36} \\ + R15Q_{36} \\ \hline 1EMJG_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} I1AG_{36} \\ \times II_{36} \\ \hline 99NV80_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2LU46I_{36} | 2Y_{36} \\ \hline VVA9_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1HGW_A_{36} \\ - JPVH_{36} \\ \hline XROT_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} AFOW_{36} \\ + 4MPI_{36} \\ \hline F2EE_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} T8FP_{36} \\ \times E6_{36} \\ \hline BI5IC6_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 15IB0_{36} \\ - RSZB_{36} \\ \hline DPCD_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} LJIN_{36} \\ \times EM_{36} \\ \hline 8QR6C2_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2D49UM_{36} | 6Y_{36} \\ \hline C997_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} JORN_{36} \\ + SPDY_{36} \\ \hline 1CE5L_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} GX5E_{36} \\ - CN4L_{36} \\ \hline 4AOT_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7PI3HZ_{36} | QN_{36} \\ \hline AFOP_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} JCCX_{36} \\ + NDVE_{36} \\ \hline 16Q8B_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} TUGL_{36} \\ - BR9V_{36} \\ \hline I36Q_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4KNI_{36} \\ + 01L1_{36} \\ \hline SM8J_{36} \end{array}$$

# Toutes les Opérations Avec des Hexatrigésimaux (D)

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} 5NZ4_{36} \\ \times \quad 99_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5CRH_{36} \\ - \quad 1CDU_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ROQH_{36} \\ - \quad F399_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1M1DP_{36} \\ - \quad TC2L_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} NGGA_{36} \\ - \quad 9AV7_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2KVU_{36} \\ + \quad KGCG_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} UCSQ_{36} \\ - \quad HSLG_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 056I_{36} \\ + \quad P709_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58VN_{36} \\ + \quad 54XD_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 595M_{36} \\ \times \quad GS_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7E6I_{36} \\ + \quad TORP_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} KSOM_{36} \\ \times \quad K5_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} OOEE_{36} \\ - \quad I70R_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} M9K8_{36} \\ \times \quad SN_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$3BW7RI_{36} | 86_{36}$$

$$5NMNWZ_{36} | D7_{36}$$

$$M559Q_{36} | 85_{36}$$

$$39C1PS_{36} | 6W_{36}$$

$$\begin{array}{r} 1PKMW_{36} \\ - \quad W9BC_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$C183B6_{36} | NY_{36}$$

# Toutes les Opérations Avec des Hexatrigésimaux (D) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} 5NZ4_{36} \\ \times \quad 99_{36} \\ \hline 1GERSO_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5CRH_{36} \\ - 1CDU_{36} \\ \hline 40DN_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ROQH_{36} \\ - F399_{36} \\ \hline BXH8_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1M1DP_{36} \\ - TC2L_{36} \\ \hline SPB4_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} NGGA_{36} \\ - 9AV7_{36} \\ \hline E5L3_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2KVU_{36} \\ + KGCQ_{36} \\ \hline N18K_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} UCSQ_{36} \\ - HSLG_{36} \\ \hline CK7A_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 056I_{36} \\ + P709_{36} \\ \hline 1DCUR_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 58VN_{36} \\ + 54XD_{36} \\ \hline ADTO_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 595M_{36} \\ \times GS_{36} \\ \hline 2G5M54_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7E6I_{36} \\ + TORP_{36} \\ \hline 10EY7_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} KSOM_{36} \\ \times K5_{36} \\ \hline BMTNN2_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} OOEE_{36} \\ - I70R_{36} \\ \hline 6HDN_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} M9K8_{36} \\ \times SN_{36} \\ \hline HPNU54_{36} \end{array}$$

$$3BW7RI_{36} \overline{| 86_{36}} \\ EOIL_{36}$$

$$5NMNWZ_{36} \overline{| D7_{36}} \\ FFL5_{36}$$

$$M559Q_{36} \overline{| 85_{36}} \\ 2PXY_{36}$$

$$39C1PS_{36} \overline{| 6W_{36}} \\ H162_{36}$$

$$1PKMW_{36} \\ - W9BC_{36} \\ \hline TBBK_{36}$$

$$C183B6_{36} \overline{| NY_{36}} \\ I3CF_{36}$$

# Toutes les Opérations Avec des Hexatrigésimaux (E)

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{N72P}_{36} \\ \times \quad \underline{\text{8T}_{36}} \end{array}$$

$$8\text{TONVA}_{36} \quad | \quad \underline{\text{G2}_{36}}$$

$$\begin{array}{r} \text{YMLZ}_{36} \\ - \quad \underline{\text{9ZBV}_{36}} \end{array}$$

$$7\text{E4UZG}_{36} \quad | \quad \underline{\text{9W}_{36}}$$

$$\begin{array}{r} \text{PI00}_{36} \\ - \quad \underline{\text{FDXE}_{36}} \end{array}$$

$$\text{WIRGKU}_{36} \quad | \quad \underline{\text{Y3}_{36}}$$

$$\begin{array}{r} \text{TWFQ}_{36} \\ - \quad \underline{\text{8GEA}_{36}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1POEG}_{36} \\ - \quad \underline{\text{V7W0}_{36}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{RKOY}_{36} \\ - \quad \underline{\text{ESEO}_{36}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{LDV7}_{36} \\ \times \quad \underline{\text{QH}_{36}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{JJ5M}_{36} \\ \times \quad \underline{\text{3K}_{36}} \end{array}$$

$$\text{R03RUO}_{36} \quad | \quad \underline{\text{TC}_{36}}$$

$$\begin{array}{r} \text{1B68Y}_{36} \\ - \quad \underline{\text{MC7J}_{36}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{13ED6}_{36} \\ - \quad \underline{\text{UVA5}_{36}} \end{array}$$

$$\text{AOLYGO}_{36} \quad | \quad \underline{\text{M6}_{36}}$$

$$\begin{array}{r} \text{7CFW}_{36} \\ + \quad \underline{\text{OOTM}_{36}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Y470}_{36} \\ - \quad \underline{\text{3AQB}_{36}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{HSIL}_{36} \\ \times \quad \underline{\text{JD}_{36}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{3TKY}_{36} \\ \times \quad \underline{\text{N7}_{36}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{GFZH}_{36} \\ \times \quad \underline{\text{ZF}_{36}} \end{array}$$

# Toutes les Opérations Avec des Hexatrigésimaux (E) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{N72P}_{36} \\ \times \quad \text{8T}_{36} \\ \hline \text{509AQ5}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{8TONVA}_{36} \mid \text{G2}_{36} \\ \text{JQTN}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{YMLZ}_{36} \\ - \quad \text{9ZBV}_{36} \\ \hline \text{ONA4}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{7E4UZG}_{36} \mid \text{9W}_{36} \\ \text{QWUN}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{PI00}_{36} \\ - \quad \text{FDXE}_{36} \\ \hline \text{A42M}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{WIRGKU}_{36} \mid \text{Y3}_{36} \\ \text{YCLM}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{TWFQ}_{36} \\ - \quad \text{8GEA}_{36} \\ \hline \text{LG1G}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1POEG}_{36} \\ - \quad \text{V7W0}_{36} \\ \hline \text{TSIG}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{RKOY}_{36} \\ - \quad \text{ESEO}_{36} \\ \hline \text{CSAY}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{LDV7}_{36} \\ \times \quad \text{QH}_{36} \\ \hline \text{FQ42SB}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{JJ5M}_{36} \\ \times \quad \text{3K}_{36} \\ \hline \text{1XG3Y8}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{R03RUO}_{36} \mid \text{TC}_{36} \\ \text{XYHQ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1B68Y}_{36} \\ - \quad \text{MC7J}_{36} \\ \hline \text{0U1F}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{13ED6}_{36} \\ - \quad \text{UVA5}_{36} \\ \hline \text{8J31}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{AOLYGO}_{36} \mid \text{M6}_{36} \\ \text{HCMO}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{7CFW}_{36} \\ + \quad \text{OOTM}_{36} \\ \hline \text{W19I}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Y470}_{36} \\ - \quad \text{3AQB}_{36} \\ \hline \text{UTGP}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{HSIL}_{36} \\ \times \quad \text{JD}_{36} \\ \hline \text{9KH3SL}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{3TKY}_{36} \\ \times \quad \text{N7}_{36} \\ \hline \text{2GN4SM}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{GFZH}_{36} \\ \times \quad \text{ZF}_{36} \\ \hline \text{G6E5B3}_{36} \end{array}$$

# Toutes les Opérations Avec des Hexatrigésimaux (F)

Calculez chaque réponse.

$$1\text{CRN}2\text{U}_{36} \underline{| 72_{36}}$$

$$\begin{array}{r} \text{R9XK}_{36} \\ + \text{PKSL}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{IHJM}_{36} \\ - \text{QRM}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{EZCF}_{36} \\ \times \text{HK}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$D8D1XY_{36} \underline{| \text{SA}_{36}}$$

$$\begin{array}{r} 1\text{J3P}_{36} \\ \times 3\text{D}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$8\text{F4IQN}_{36} \underline{| \text{F1}_{36}}$$

$$\begin{array}{r} \text{LSDC}_{36} \\ \times 1\text{G}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H5VD}_{36} \\ \times \text{QX}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ZEJV}_{36} \\ - \text{AZ3G}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{TTQK}_{36} \\ \times 8\text{F}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{CEIF}_{36} \\ + \text{E9GJ}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$8\text{L35JJ}_{36} \underline{| \text{ZD}_{36}}$$

$$\begin{array}{r} 503T_{36} \\ \times \text{PW}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$45\text{HPS0}_{36} \underline{| 5I_{36}}$$

$$\begin{array}{r} \text{UXV2}_{36} \\ - 8\text{VJ7}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{NAWP}_{36} \\ \times 1\text{T}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{C29D}_{36} \\ + \text{DOCS}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{T1WY}_{36} \\ + \text{FVBE}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{KUI2}_{36} \\ \times \text{AD}_{36} \\ \hline \end{array}$$

# Toutes les Opérations Avec des Hexatrigésimaux (F) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$1\text{CRN}2\text{U}_{36} \Big| 72_{36}$$

~~6WTX<sub>36</sub>~~

$$\begin{array}{r} \text{R9XK}_{36} \\ + \text{PKSL}_{36} \\ \hline \text{1GUQ5}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{IHJM}_{36} \\ - \text{QRM}_{36} \\ \hline \text{HQSO}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{EZCF}_{36} \\ \times \text{HK}_{36} \\ \hline \text{7B0HZC}_{36} \end{array}$$

$$D8D1XY_{36} \Big| S\text{A}_{36}$$

~~GUG7<sub>36</sub>~~

$$\begin{array}{r} 1\text{J3P}_{36} \\ \times 3\text{D}_{36} \\ \hline 557\text{F1}_{36} \end{array}$$

$$8\text{F4IQN}_{36} \Big| F1_{36}$$

~~K65N<sub>36</sub>~~

$$\begin{array}{r} \text{LSDC}_{36} \\ \times 1\text{G}_{36} \\ \hline \text{VGZ9C}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H5VD}_{36} \\ \times \text{QX}_{36} \\ \hline \text{CTZ14X}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ZEJV}_{36} \\ - \text{AZ3G}_{36} \\ \hline \text{0FGF}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{TTQK}_{36} \\ \times 8\text{F}_{36} \\ \hline \text{6Z1AIC}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{CEIF}_{36} \\ + \text{E9GJ}_{36} \\ \hline \text{QNYY}_{36} \end{array}$$

$$8\text{L35JJ}_{36} \Big| ZD_{36}$$

~~8Q07<sub>36</sub>~~

$$\begin{array}{r} 503T_{36} \\ \times \text{PW}_{36} \\ \hline 3\text{LIQIS}_{36} \end{array}$$

$$45\text{HPS0}_{36} \Big| 5I_{36}$$

~~R6HS<sub>36</sub>~~

$$\begin{array}{r} \text{UXV2}_{36} \\ - 8\text{VJ7}_{36} \\ \hline \text{M2BV}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{NAWP}_{36} \\ \times 1\text{T}_{36} \\ \hline \text{162P15}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{C29D}_{36} \\ + \text{DOCS}_{36} \\ \hline \text{PQM5}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{T1WY}_{36} \\ + \text{FVBE}_{36} \\ \hline \text{18X8C}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{KUI2}_{36} \\ \times \text{AD}_{36} \\ \hline \text{60012Q}_{36} \end{array}$$

# Toutes les Opérations Avec des Hexatrigésimaux (G)

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{CMQC}_{36} \\ \times \text{ XV}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{U41W}_{36} \\ \times \text{ YZ}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7710_{36} \\ + \text{ V3CE}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 710X_{36} \\ + \text{ I616}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11FTM_{36} \\ - \text{ Z9YF}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{PPP0}_{36} \\ + \text{ 6ZBK}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{GVPQ}_{36} \\ \times \text{ MK}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$9LZW\text{WI}_{36} \mid \text{M9}_{36}$$

$$\begin{array}{r} \text{KN8A}_{36} \\ \times \text{ ZA}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\text{QYXX07}_{36} \mid \text{WH}_{36}$$

$$\begin{array}{r} \text{LOPF}_{36} \\ + \text{ 4R4U}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{B1U1}_{36} \\ - \text{ 6XDU}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{W1T0}_{36} \\ \times \text{ 9M}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{VP4B}_{36} \\ \times \text{ 1J}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{JU9F}_{36} \\ + \text{ R2KX}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\text{NHJUN3}_{36} \mid \text{PF}_{36}$$

$$\begin{array}{r} \text{EIFW}_{36} \\ - \text{ CX09}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1DDQ2}_{36} \\ - \text{ S40G}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\text{63Y0A6}_{36} \mid \text{8V}_{36}$$

$$\text{3PSEFS}_{36} \mid \text{D4}_{36}$$

# Toutes les Opérations Avec des Hexatrigésimaux (G) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{CMQC}_{36} \\ \times \text{XV}_{36} \\ \hline \text{BVPPOC}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{U41W}_{36} \\ \times \text{YZ}_{36} \\ \hline \text{T93Q24}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7710_{36} \\ + \text{V3CE}_{36} \\ \hline 12\text{ADE}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 710\text{X}_{36} \\ + \text{I616}_{36} \\ \hline \text{P7Q3}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11\text{FTM}_{36} \\ - \text{Z9YF}_{36} \\ \hline 25\text{V7}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{PPP0}_{36} \\ + \text{6ZBK}_{36} \\ \hline \text{WPOK}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{GVPQ}_{36} \\ \times \text{MK}_{36} \\ \hline \text{AKRC6G}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9\text{LZW}\text{WI}_{36} | \text{M9}_{36} \\ \text{FJTE}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{KN8A}_{36} \\ \times \text{ZA}_{36} \\ \hline \text{K8BIOS}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{QYXX07}_{36} | \text{WH}_{36} \\ \text{TWFB}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{LOPF}_{36} \\ + \text{4R4U}_{36} \\ \hline \text{PRU9}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{B1U1}_{36} \\ - \text{6XDU}_{36} \\ \hline 44\text{G7}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{W1T0}_{36} \\ \times \text{9M}_{36} \\ \hline 8\text{K1CQ0}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{VP4B}_{36} \\ \times \text{1J}_{36} \\ \hline 1\text{CFDKT}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{JU9F}_{36} \\ + \text{R2KX}_{36} \\ \hline 1\text{AWUC}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{NHJUN3}_{36} | \text{PF}_{36} \\ \text{X9MT}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{EIFW}_{36} \\ - \text{CX09}_{36} \\ \hline 1\text{LFN}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1DDQ2}_{36} \\ - \text{S40G}_{36} \\ \hline \text{L91M}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63\text{Y0A6}_{36} | 8\text{V}_{36} \\ 0\text{TN6}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\text{PSEFS}_{36} | \text{D4}_{36} \\ \text{A7CP}_{36} \end{array}$$

# Toutes les Opérations Avec des Hexatrigésimaux (H)

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{T25YQG}_{36} \\ \underline{| \text{WQ}_{36}} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{3WI8}_{36} \\ + \text{N6HD}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{SCBG}_{36} \\ - \text{IPOA}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{82HX}_{36} \\ - \text{18BB}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ZOY1}_{36} \\ \times \text{ZU}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{GC42}_{36} \\ + \text{RHK5}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{DFZ6}_{36} \\ + \text{LZ1S}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{LNTQ}_{36} \\ \times \text{GM}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{UCV6}_{36} \\ \times \text{OO}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{XI30U}_{36} \\ | \text{1H}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1CEFK}_{36} \\ - \text{RCF7}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{L65R}_{36} \\ + \text{GCWI}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{IWBA}_{36} \\ + \text{VLGO}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{CL30}_{36} \\ - \text{ABF8}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Z20G}_{36} \\ \times \text{LQ}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1JFUTO}_{36} \\ | \text{AC}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1AIAR}_{36} \\ - \text{NJ37}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{5P5T}_{36} \\ \times \text{CI}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{16KI0}_{36} \\ - \text{ULHB}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{FWLD}_{36} \\ - \text{1NBY}_{36} \\ \hline \end{array}$$

# Toutes les Opérations Avec des Hexatrigésimaux (H) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{T25YQG}_{36} \\ \times \text{VYYK}_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{3WI8}_{36} \\ + \text{N6HD}_{36} \\ \hline \text{R2ZL}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{SCBG}_{36} \\ - \text{IPOA}_{36} \\ \hline \text{9MN6}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{82HX}_{36} \\ - \text{18BB}_{36} \\ \hline \text{6U6M}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{ZOY1}_{36} \\ \times \text{ZU}_{36} \\ \hline \text{YV3VBU}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{GC42}_{36} \\ + \text{RHK5}_{36} \\ \hline \text{17T07}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{DFZ6}_{36} \\ + \text{LZ1S}_{36} \\ \hline \text{ZFOY}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{LNTQ}_{36} \\ \times \text{GM}_{36} \\ \hline \text{9ZTRPW}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{UCV6}_{36} \\ \times \text{OO}_{36} \\ \hline \text{KSTCS0}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{XI30U}_{36} \\ \times \text{1H}_{36} \\ \hline \text{MR86}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1CEF} \\ - \text{RCF7}_{36} \\ \hline \text{L20D}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{L65R}_{36} \\ + \text{GCWI}_{36} \\ \hline \text{11J29}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{IWBA}_{36} \\ + \text{VLGO}_{36} \\ \hline \text{1EHRA}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{CL30}_{36} \\ - \text{ABF8}_{36} \\ \hline \text{29NS}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{Z20G}_{36} \\ \times \text{LQ}_{36} \\ \hline \text{L5HPNK}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1JFUTO}_{36} \\ \times \text{AC}_{36} \\ \hline \text{5D5B}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1AIAR}_{36} \\ - \text{NJ37}_{36} \\ \hline \text{MZ7K}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{5P5T}_{36} \\ \times \text{CI}_{36} \\ \hline \text{1Z8IKI}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{16KI0}_{36} \\ - \text{ULHB}_{36} \\ \hline \text{BZOP}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{FWLD}_{36} \\ - \text{1NBY}_{36} \\ \hline \text{E99F}_{36} \end{array}$$

# Toutes les Opérations Avec des Hexatrigésimaux (I)

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} 1YSUD_{36} \\ - ZLM4_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} OHV7_{36} \\ \times Q9_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$HKCEQW_{36} | IP_{36}$$

$$\begin{array}{r} 1BTX6_{36} \\ - GCZD_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4E1X_{36} \\ \times 6B_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3FBC_{36} \\ \times D4_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ACBY_{36} \\ + J6QW_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1RHA6_{36} \\ - TPPG_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ZGVE_{36} \\ \times HV_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2RYI_{36} \\ + 9DPN_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} QYY1_{36} \\ + MWHE_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$002SOG_{36} | US_{36}$$

$$5747DW_{36} | AM_{36}$$

$$\begin{array}{r} 17Q45_{36} \\ - 080Y_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} H8RO_{36} \\ - 118N_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} RF3Y_{36} \\ + W1RL_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$78G8CI_{36} | DA_{36}$$

$$CEWKUW_{36} | WA_{36}$$

$$\begin{array}{r} FP41_{36} \\ + FNUI_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} BQPY_{36} \\ \times PK_{36} \\ \hline \end{array}$$

# Toutes les Opérations Avec des Hexatrigésimaux (I) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} 1YSUD_{36} \\ - ZLM4_{36} \\ \hline Z789_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} OHV7_{36} \\ \times Q9_{36} \\ \hline HVOZUR_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} HKCEQW_{36} | IP_{36} \\ XTPK_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1BTX6_{36} \\ - GCZD_{36} \\ \hline VGXT_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4E1X_{36} \\ \times 6B_{36} \\ \hline ROM33_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3FBC_{36} \\ \times D4_{36} \\ \hline 18WSLC_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ACBY_{36} \\ + J6QW_{36} \\ \hline TJ2U_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1RHA6_{36} \\ - TPPG_{36} \\ \hline XRKQ_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ZGVE_{36} \\ \times HV_{36} \\ \hline HLICN2_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2RYI_{36} \\ + 9DPN_{36} \\ \hline C505_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} QYY1_{36} \\ + MWHE_{36} \\ \hline 1DVFF_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 002SOG_{36} | US_{36} \\ SURG_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5747DW_{36} | AM_{36} \\ HMTQ_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 17Q45_{36} \\ - 080Y_{36} \\ \hline JI37_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} H8RO_{36} \\ - 118N_{36} \\ \hline G7J1_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} RF3Y_{36} \\ + W1RL_{36} \\ \hline 1NGVJ_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78G8CI_{36} | DA_{36} \\ JM5R_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} CEWKUW_{36} | WA_{36} \\ DUFW_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} FP41_{36} \\ + FNUI_{36} \\ \hline VCYJ_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} BQPY_{36} \\ \times PK_{36} \\ \hline 8C2VOW_{36} \end{array}$$

# Toutes les Opérations Avec des Hexatrigésimaux (J)

Calculez chaque réponse.

$$K72L9C_{36} \underline{| QW_{36}}$$

$$\begin{array}{r} FPGU_{36} \\ + T63R_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} T2ZS_{36} \\ - M082_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} EQ96_{36} \\ \times 1Q_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$8G5HVZ_{36} \underline{| TD_{36}}$$

$$\begin{array}{r} HUGB_{36} \\ + 3H67_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 75YL_{36} \\ \times 1E_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 14D56_{36} \\ - AI30_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$OAF9WY_{36} \underline{| QD_{36}}$$

$$\begin{array}{r} NNHJ_{36} \\ - 5GCJ_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} AEL_{36} \\ \times DE_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} H6WD_{36} \\ + RBH1_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1606C_{36} \\ - 9M0M_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$4I9400_{36} \underline{| AO_{36}}$$

$$1GP003_{36} \underline{| 63_{36}}$$

$$\begin{array}{r} MWRS_{36} \\ - 7GBC_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$1A2UF2_{36} \underline{| MQ_{36}}$$

$$\begin{array}{r} XSM5_{36} \\ - GJP8_{36} \\ \hline \end{array}$$

$$56N40_{36} \underline{| TU_{36}}$$

$$\begin{array}{r} E3LY_{36} \\ \times IY_{36} \\ \hline \end{array}$$

# Toutes les Opérations Avec des Hexatrigésimaux (J) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} \text{K72L9C}_{36} \\ \underline{- \text{R1FO}_{36}} \\ \text{QW}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{FPGU}_{36} \\ + \text{T63R}_{36} \\ \hline \text{18VKL}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{T2ZS}_{36} \\ - \text{M082}_{36} \\ \hline \text{6ERQ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{EQ96}_{36} \\ \times \text{1Q}_{36} \\ \hline \text{PD7SC}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{8G5HVZ}_{36} \\ \underline{- \text{ACXB}_{36}} \\ \text{TD}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{HUGB}_{36} \\ + \text{3H67}_{36} \\ \hline \text{LBMI}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{75YL}_{36} \\ \times \text{1E}_{36} \\ \hline \text{9YA16}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{14D56}_{36} \\ - \text{AI30}_{36} \\ \hline \text{TV1I}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{OAF9WY}_{36} \\ \underline{- \text{X65M}_{36}} \\ \text{QD}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{NNHJ}_{36} \\ - \text{5GCJ}_{36} \\ \hline \text{I750}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{AEL}_{36} \\ \times \text{DE}_{36} \\ \hline \text{3VB96}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{H6WD}_{36} \\ + \text{RBH1}_{36} \\ \hline \text{18IDE}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1606C}_{36} \\ - \text{9MOM}_{36} \\ \hline \text{X1HQ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{4I9400}_{36} \\ \underline{- \text{F7LR}_{36}} \\ \text{AO}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1GP003}_{36} \\ \underline{- \text{8NY1}_{36}} \\ \text{63}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{MWRs}_{36} \\ - \text{7GBC}_{36} \\ \hline \text{FGGG}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{1A2UF2}_{36} \\ \underline{- \text{2107}_{36}} \\ \text{MQ}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{XSM5}_{36} \\ - \text{GJP8}_{36} \\ \hline \text{H8WX}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{56N40}_{36} \\ \underline{- \text{698}_{36}} \\ \text{TU}_{36} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{E3LY}_{36} \\ \times \text{IY}_{36} \\ \hline \text{7F4DQ4}_{36} \end{array}$$