

Division de Nombres Ternaires (I)

Calculez chaque réponse.

$$101211_3 \underline{)11_3}$$

$$10101_3 \underline{)21_3}$$

$$22220_3 \underline{)11_3}$$

$$102111_3 \underline{)12_3}$$

$$2102_3 \underline{)12_3}$$

$$101000_3 \underline{)20_3}$$

$$10120_3 \underline{)22_3}$$

$$102210_3 \underline{)20_3}$$

$$12221_3 \underline{)12_3}$$

$$10001_3 \underline{)2_3}$$

$$11110_3 \underline{)11_3}$$

$$202_3 \underline{)2_3}$$

$$102212_3 \underline{)12_3}$$

$$2200_3 \underline{)22_3}$$

$$10122_3 \underline{)2_3}$$

$$21021_3 \underline{)21_3}$$

$$101002_3 \underline{)11_3}$$

$$102100_3 \underline{)20_3}$$

$$2000_3 \underline{)10_3}$$

$$102212_3 \underline{)22_3}$$

Division de Nombres Ternaires (I) Réponses

Calculez chaque réponse.

$$\begin{array}{r} 101211_3 \overline{)11_3} \\ \underline{2201_3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10101_3 \overline{)21_3} \\ \underline{111_3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 22220_3 \overline{)11_3} \\ \underline{2020_3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 102111_3 \overline{)12_3} \\ \underline{2022_3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2102_3 \overline{)12_3} \\ \underline{111_3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 101000_3 \overline{)20_3} \\ \underline{1200_3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10120_3 \overline{)22_3} \\ \underline{110_3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 102210_3 \overline{)20_3} \\ \underline{1222_3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12221_3 \overline{)12_3} \\ \underline{1012_3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10001_3 \overline{)2_3} \\ \underline{1112_3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11110_3 \overline{)11_3} \\ \underline{1010_3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 202_3 \overline{)2_3} \\ \underline{101_3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 102212_3 \overline{)12_3} \\ \underline{2101_3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2200_3 \overline{)22_3} \\ \underline{100_3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10122_3 \overline{)2_3} \\ \underline{1211_3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21021_3 \overline{)21_3} \\ \underline{1001_3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 101002_3 \overline{)11_3} \\ \underline{2112_3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 102100_3 \overline{)20_3} \\ \underline{1220_3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2000_3 \overline{)10_3} \\ \underline{200_3} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 102212_3 \overline{)22_3} \\ \underline{1111_3} \end{array}$$