

K	K1	j	K1 > 0	Residuo
1920	1920	0	1920 > 0 (V)	1920 MOD 10 = 0
1920/10 = 192		0+1 = 1	192 > 0 (V)	192 MOD 10 = 2
192/10 = 19		1+1 = 2	19 > 0 (V)	19 MOD 10 = 9
19/10 = 1		2+1 = 3	1 > 0 (V)	1 MOD 10 = 1
1/10 = 0		3+1 = 4	0 > 0 (F)	

Pantalla

Ingresar el valor

0 \* 10    llevado a la potencia 0  
 2 \* 10    llevado a la potencia 1  
 9 \* 10    llevado a la potencia 2  
 1 \* 10    llevado a la potencia 3

$$\begin{array}{r}
 1920 \\
 92 \\
 20 \\
 0
 \end{array}
 \qquad
 \begin{array}{r}
 110 \\
 \hline
 1192
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 192 \\
 92 \\
 2
 \end{array}
 \qquad
 \begin{array}{r}
 110 \\
 \hline
 119
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 19 \\
 9
 \end{array}
 \qquad
 \begin{array}{r}
 110 \\
 \hline
 1
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 110 \\
 10
 \end{array}$$