

NOME :

DIVIDE11.

BUSCA O NÚMERO POLO QUE HAI QUE DIVIDIR

$6 : \dots = 3 \quad 12 : \dots = 4 \quad 16 : \dots = 4$

$30 : \dots = 6 \quad 28 : \dots = 4 \quad 48 : \dots = 6$

$18 : \dots = 6 \quad 20 : \dots = 4$

COMPLETA AS SEGUINTE SERIES DE DIVIDIR

$: 2 \quad (64) \rightarrow (32) \rightarrow (16) \rightarrow \bigcirc \rightarrow \bigcirc \rightarrow \bigcirc$

$: 3 \quad (324) \rightarrow (162) \rightarrow (81) \rightarrow \bigcirc \rightarrow \bigcirc \rightarrow \bigcirc$

MÁXIMO

ESCRIBE O NÚMERO
QUE FALTA EN CADA UNHA DAS DIVISIÓNS:

$$\begin{array}{r} 25 \\ \underline{4} \\ \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 32 \\ \underline{4} \\ \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 35 \\ \underline{2} \\ \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 36 \\ \underline{8} \\ \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 47 \\ \underline{5} \\ \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \\ \underline{2} \\ \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \\ \underline{2} \\ \dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 12 \\ \underline{3} \\ \dots \end{array}$$

INDICA ONDE ESTÁ O
ERRO EN CADA UNHA DESTAS DIVISIÓNS:

HONRA

HONOR