

Proporciones de Imágenes de Otoño (I)

Nombre: _____

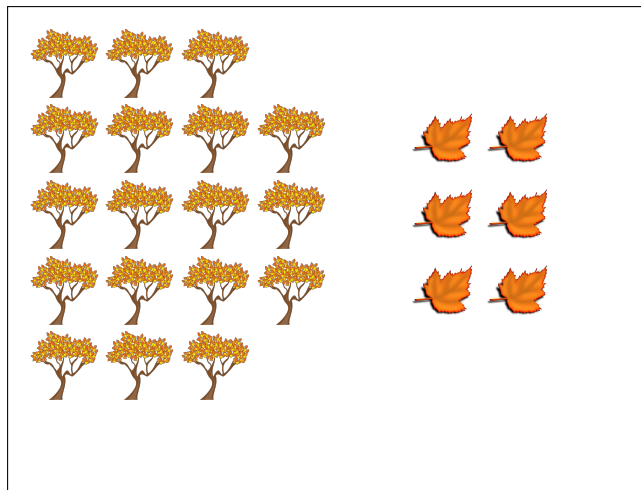
Fecha: _____

Determine cada proporción y simplifique si es necesario.



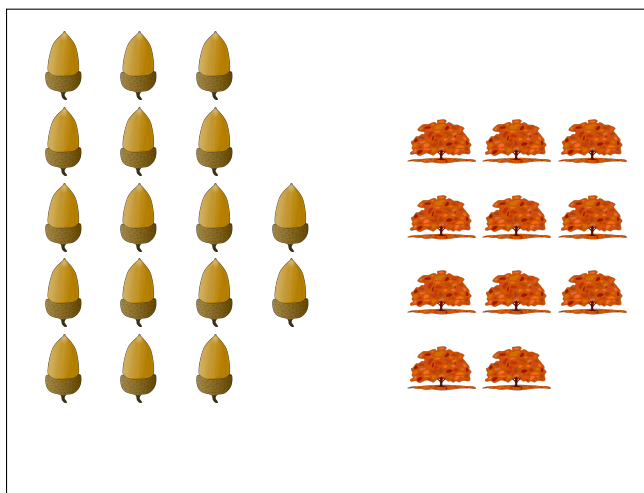
$$\text{leaf on stem} : (\text{oak leaf} + \text{leaf on stem}) =$$

$$\text{oak leaf} : (\text{leaf on stem} + \text{oak leaf}) =$$



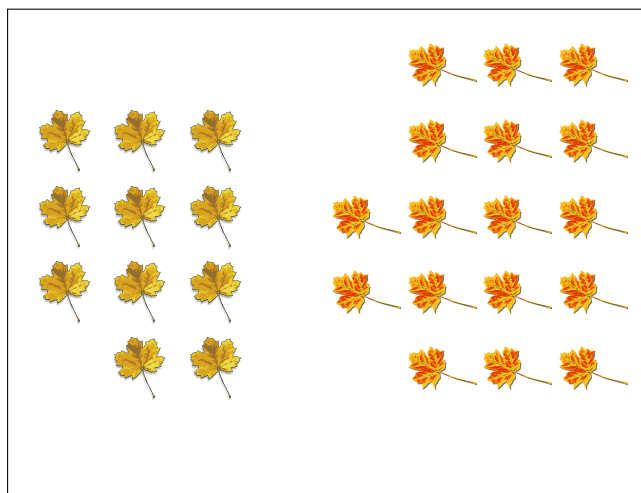
$$\text{tree} : (\text{leaf} + \text{tree}) =$$

$$\text{leaf} : (\text{tree} + \text{leaf}) =$$



$$\text{acorn} : (\text{tree} + \text{acorn}) =$$

$$\text{tree} : (\text{acorn} + \text{tree}) =$$



$$\text{leaf on stem} : (\text{leaf on stem} + \text{leaf on stem}) =$$

$$\text{leaf on stem} : (\text{leaf on stem} + \text{leaf on stem}) =$$

Proporciones de Imágenes de Otoño (I) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Determine cada proporción y simplifique si es necesario.



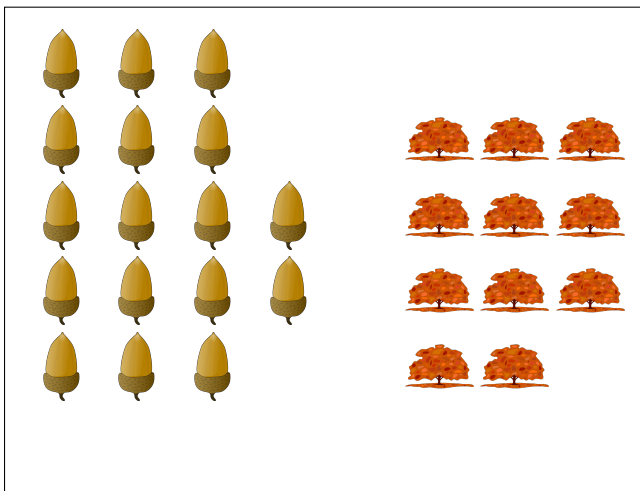
$$\text{hoja} : (\text{acorn} + \text{hoja}) = 12 : 36 = 1 : 3$$

$$\text{acorn} : (\text{hoja} + \text{acorn}) = 24 : 36 = 2 : 3$$



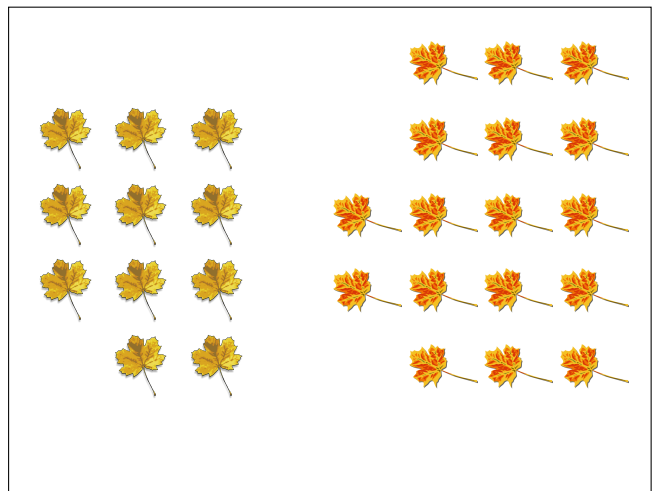
$$\text{árbol} : (\text{hoja} + \text{árbol}) = 18 : 24 = 3 : 4$$

$$\text{hoja} : (\text{árbol} + \text{hoja}) = 6 : 24 = 1 : 4$$



$$\text{acorn} : (\text{árbol} + \text{acorn}) = 17 : 28$$

$$\text{árbol} : (\text{acorn} + \text{árbol}) = 11 : 28$$



$$\text{árbol} : (\text{hoja} + \text{árbol}) = 11 : 28$$

$$\text{hoja} : (\text{árbol} + \text{hoja}) = 17 : 28$$