

## 3 FRACCIONES INVERSAS

## Representaciones Variadas

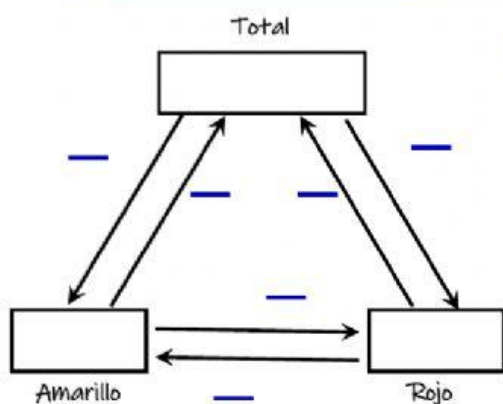
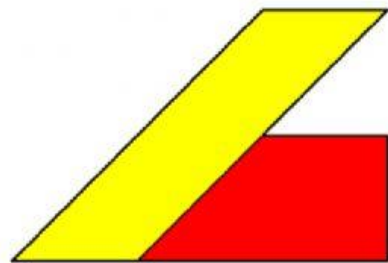
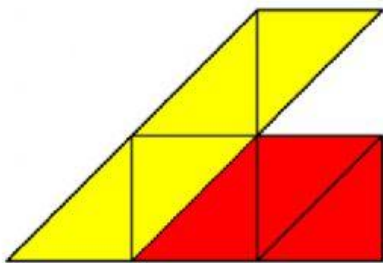
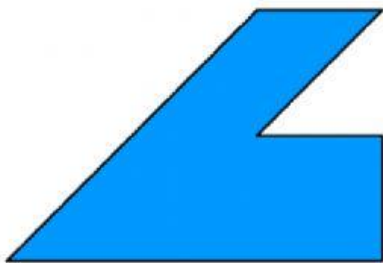
$$\frac{4}{7} H =$$

$$\frac{3}{7} H =$$

$$\frac{1}{7} H =$$

$$H =$$

Verónica tenía un hexágono azul, pintó una parte de rojo y otra de amarillo. La parte amarilla tiene una superficie de  $1300 \text{ cm}^2$ .



Comprueba con la calculadora

