

3 FRACCIONES INVERSAS

Representaciones Variadas

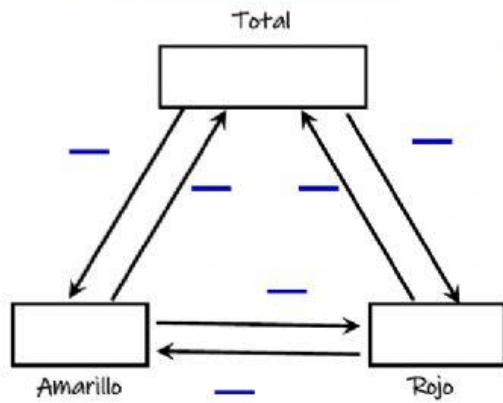
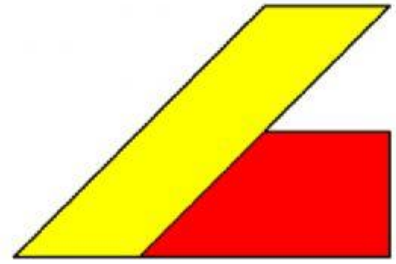
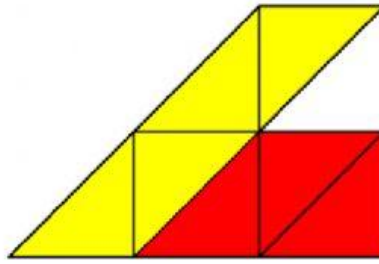
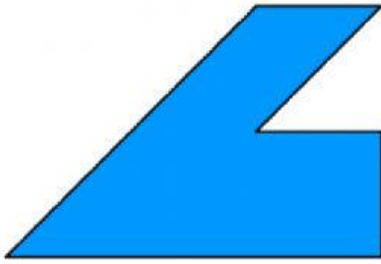
Verónica tenía un hexágono azul, pintó una parte de rojo y otra de amarillo. La parte amarilla tiene una superficie de 1300 cm².

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

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

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

$$H =$$



Comprueba con la calculadora

