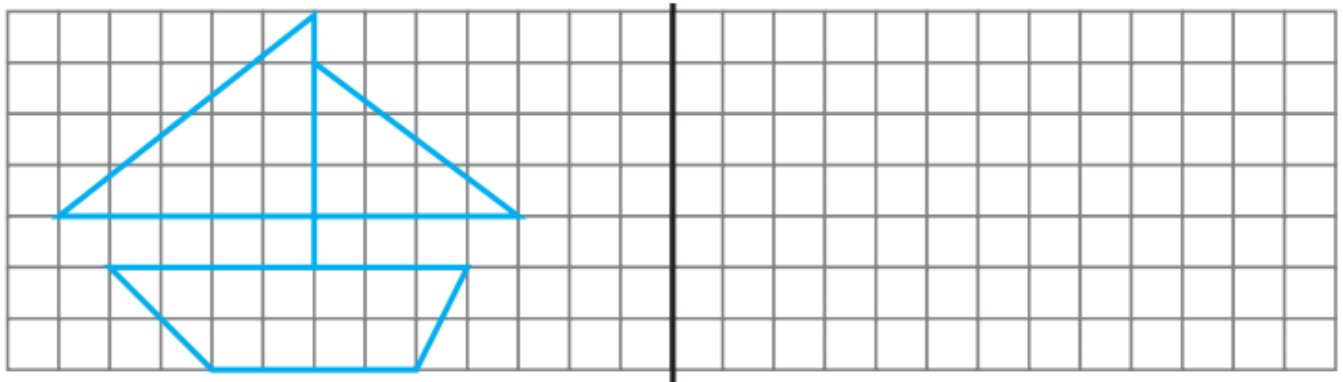


**4** Σχεδιάσε το συμμετρικό του παρακάτω σχήματος:



**5** Συμπλήρωσε τα πηλικά και τα υπόλοιπα στις παρακάτω διαιρέσεις:

α.  $19 \overline{) 5}$

β.  $67 \overline{) 8}$

γ.  $34 \overline{) 7}$

δ.  $42 \overline{) 6}$

ε.  $80 \overline{) 15}$

στ.  $49 \overline{) 12}$

ζ.  $88 \overline{) 11}$

η.  $60 \overline{) 15}$

**6** Βοήθησε τη Μαρία να μετατρέψει τα παρακάτω δεκαδικά κλάσματα σε δεκαδικούς αριθμούς:

α.  $\frac{29}{100} = 0,29$

β.  $\frac{33}{100} = \dots\dots\dots$

γ.  $\frac{7}{10} = \dots\dots\dots$

δ.  $\frac{49}{100} = \dots\dots\dots$

ε.  $\frac{609}{100} = \dots\dots\dots$

στ.  $\frac{203}{100} = \dots\dots\dots$

ζ.  $\frac{517}{10} = \dots\dots\dots$

η.  $\frac{210}{10} = \dots\dots\dots$

**7** Κάνε κάθετα τις πράξεις που έγραψε η Μαρία στον πίνακα:

