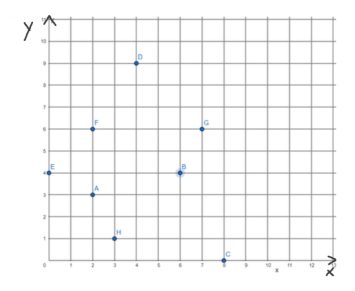
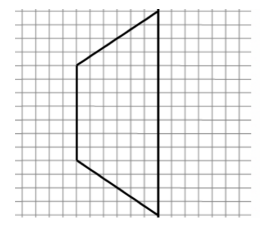
1 Zeichne die folgenden Punkte in ein Koordinatensystem in deinem Heft. Achte dabei auf die Regeln, die wir festgelegt haben.

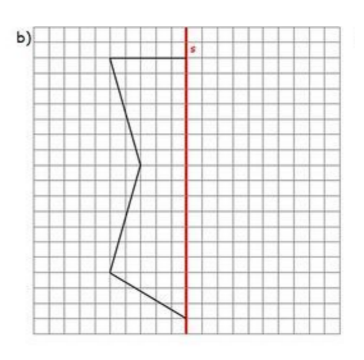
$$A(6/2); B(2/3); C(0/0); D(3/0); E(5/4)$$

② Bestimme die Koordinaten der eingezeichneten Punkte.

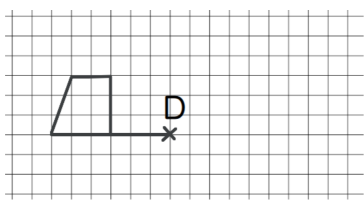


- ③ Ergänze zu einer achsensymmetrischen Figur.

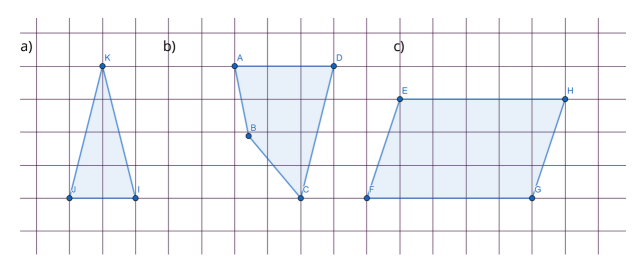




4 Zeichne die Figur ab und ergänze in dezu einer punktsymmetrischen Figur.



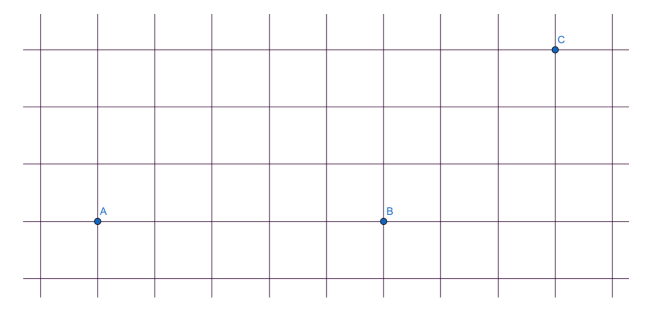
(5) Benenne die Formen.



- 6 Zeichne auf der **Rückseite** ein Rechteck mit folgenden Maßen: a=4cm b=2,5cm
- 7 Nenne die Eigenschaften von einem Parallelogramm:

Mathematik Seite 2/3

(8) Ergänze zu einem Parallelogramm und verbinde. Du darfst die Aufgabe auf dem Zettel machen.



Mathematik Seite 3/3