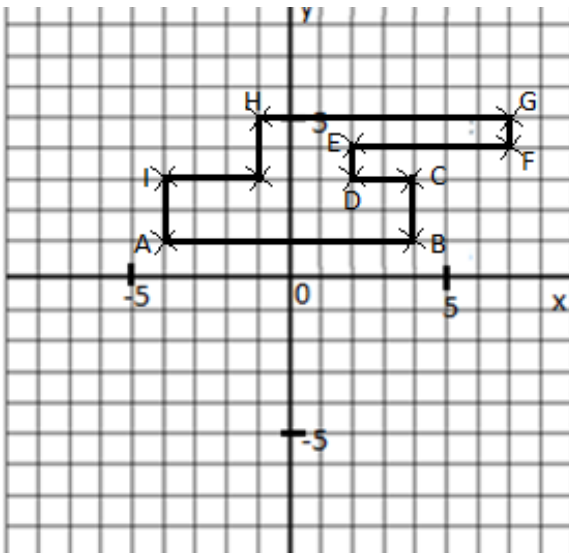


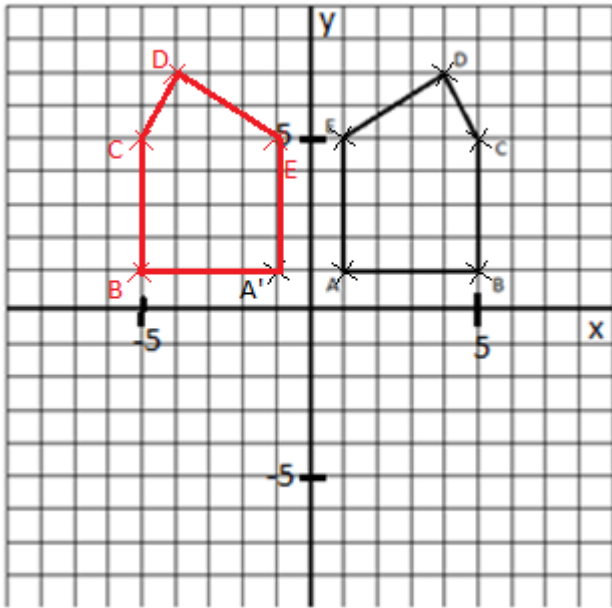
1. A füzetedbe rajzolj egy koordináta rendszert és ábrázold az alakzatot!

- A(2,2)
- B(2,0)
- C(4,0)
- D(4,2)
- E(6,2)
- F(6,4)
- G(4,4)
- H(4,6)
- I(2,6)
- J(2,4)
- K(0,4)
- L(0,2)



2. Írd fel a füzetedbe az alakzat koordinátáit!

- A( -4 , 1 )
- B( 4 , 1 )
- C( 4 , 3 )
- D( 2 , 3 )
- E( 2 , 4 )
- F( 7 , 4 )
- G( 7 , 5 )
- H( -1 , 5 )
- I( -4 , 3 )



3. Rajzold le a füzetedbe az ábrát. Jegyezd fel az alakzat pontjainak koordinátáit, majd tükrözd az Y tengelyre, és a tükörkép pontjainak koordinátáit is írd fel!

|           |             |
|-----------|-------------|
| A( 1, 1 ) | A'( -1, 1 ) |
| B( 5, 1 ) | B'( -5, 1 ) |
| C( 5, 5 ) | C'( -5, 5 ) |
| D( 4, 7 ) | D'( -4, 7 ) |
| E( 1, 5 ) | E'( -1, 5 ) |