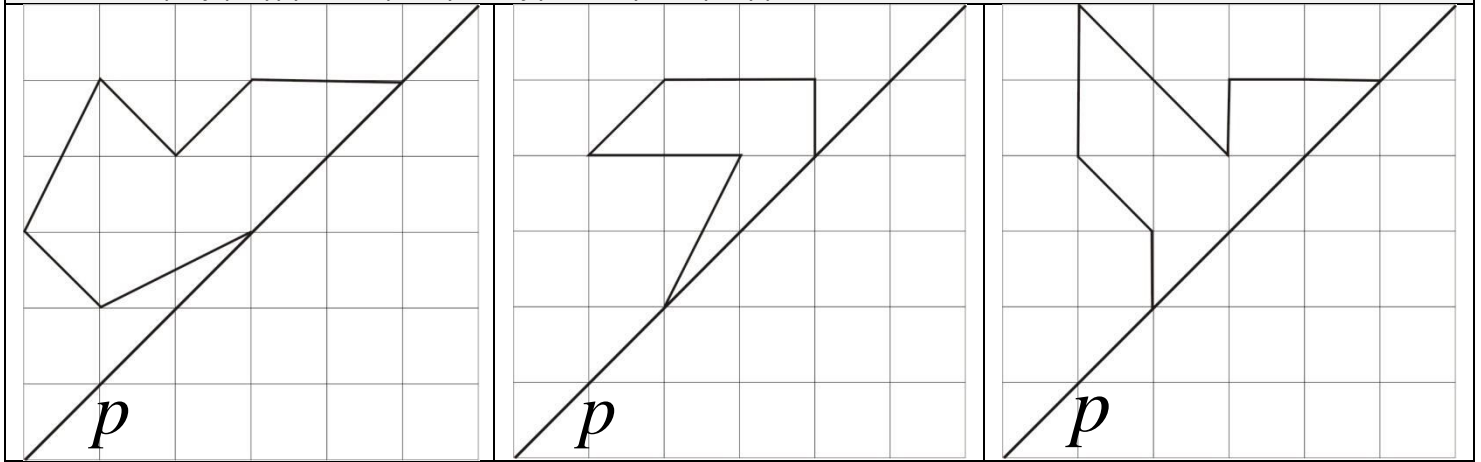
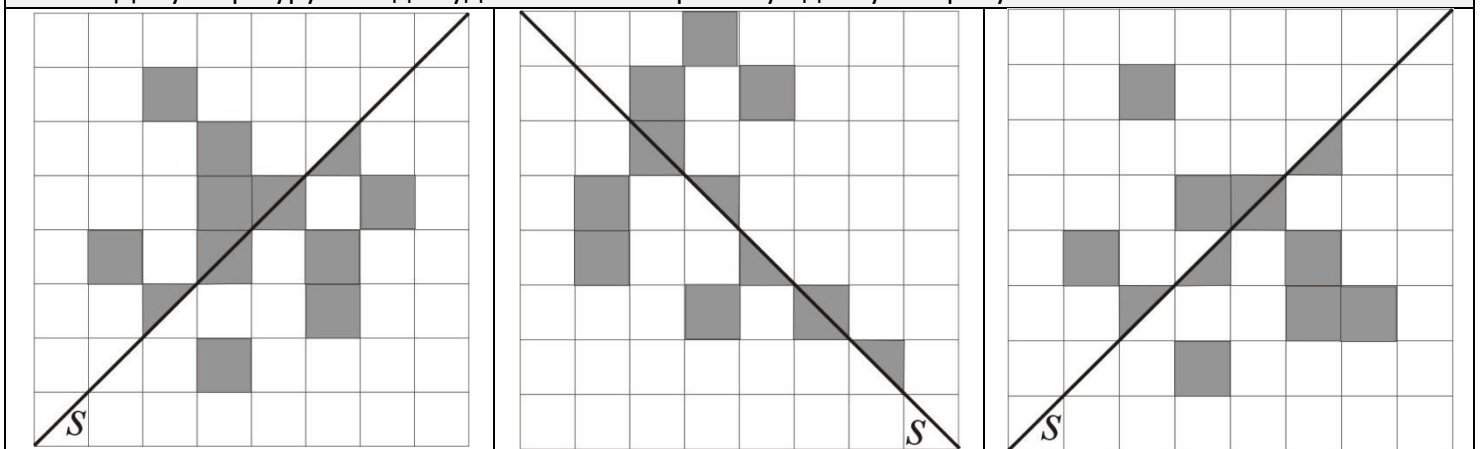


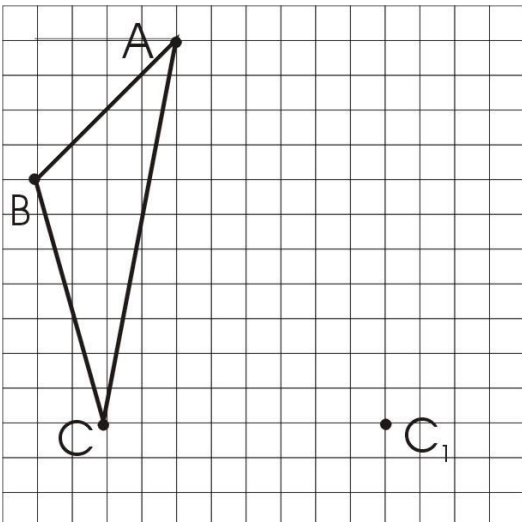
1. Нацртај фигуру симетричну датој у односу на праву p .



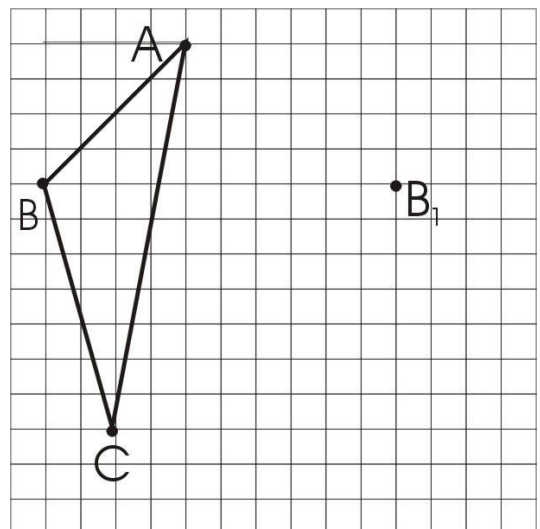
2. Допуни фигуру тако да буде осно - симетрична у односу на праву s .



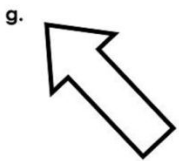
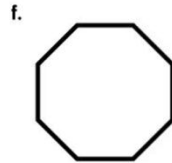
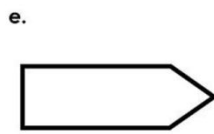
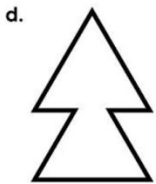
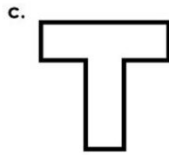
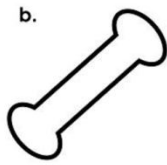
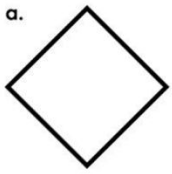
3. У равни је дат троугао ABC и тачка C_1 . Пресликај дати троугао осном симетријом, ако знаш да је при тој симетрији слика C тачке тачка C_1 .



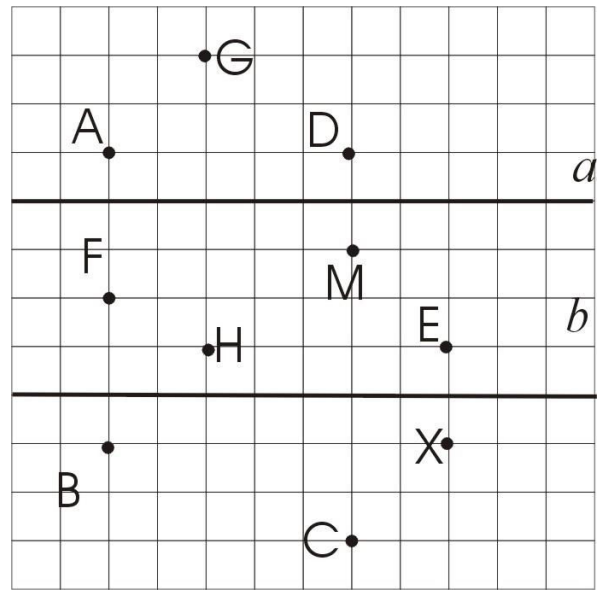
4. У равни је дат троугао ABC и тачка B_1 . Пресликај дати троугао осном симетријом, ако знаш да је при тој симетрији слика B тачке тачка B_1 .



5. Датим фигурама нацртај све осе симетрије.



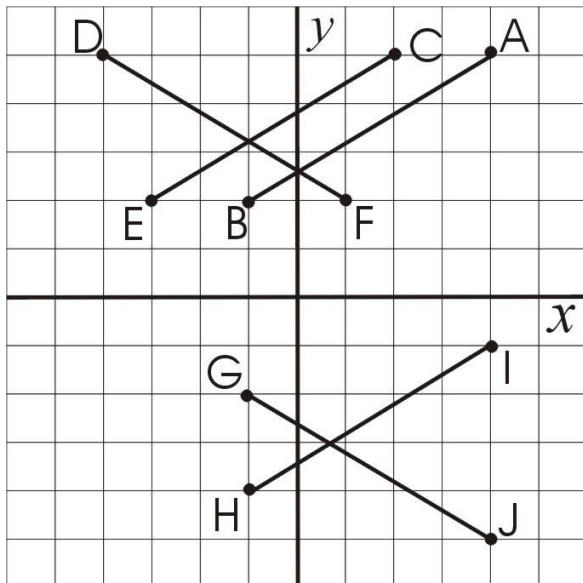
6. Које су тачке симетричне у односу на праву a , а које у односу на праву b .



Симетричне у односу на праву a :

Симетричне у односу на праву b :

7. Које су парови дужи одно симетричне у односу на праву x , а које у односу на праву y .



Симетричне у односу на праву x :

Симетричне у односу на праву y :

8. Дату фигуру пресликај осном симетријом у односу на дату праву.

