1. Trokut *ABC* preslikaj osnom simetrijom s obzirom na pravac *p*.

 

1. Nacrtaj kružnicu sradijusom 3 cm i središtem *S*. Na kružnici po volji odaderi točku *A*. Kružnicu preslikaj centralnom simetrijom s obzirom na polovište dužine .
2. Odredi os simetrije s obzirom na koju se četvrokuti osnom simetrijom preslikavaju jedan u drugoga.

 

1. Nacrtaj trokut *ABC* i točku *T* izvan trokuta. Rotiraj trokut oko točke *T* za –75°.
2. Je li lik sa slike:
	1. osnosimetričan (ako jest koliko osi simetrije ima)
	2. centralnosimetričan?

 