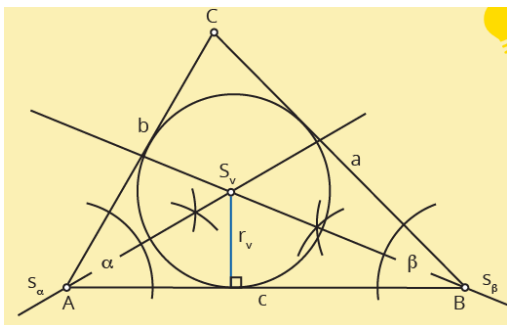


**TRIKOTNIKU VČRTANA KROŽNICA vaje**

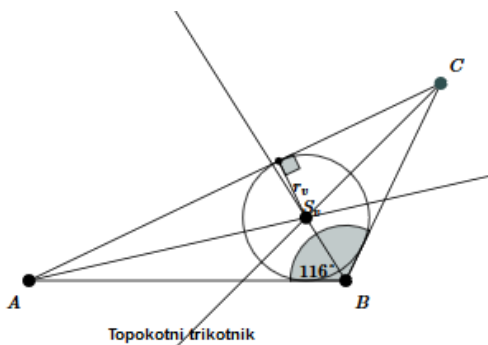
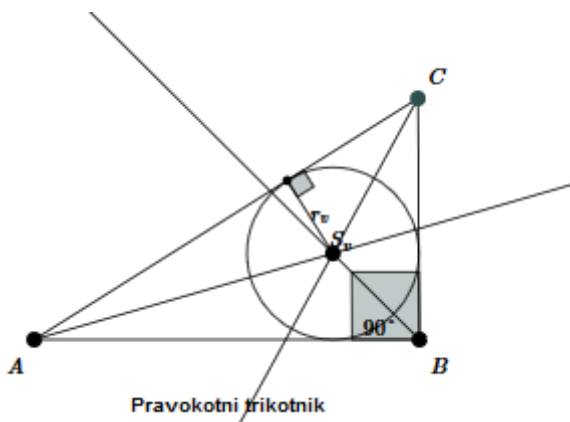
Za danes je naloga iz učbenika na strani 133 in sicer 1,2 in 3.

Opazuj središče včrtane krožnice in zapiši ugotovitev.

Rešitve



ostrokotni trikotnik



Ne glede na vrsto trikotnika leži središče trikotniku včrtane krožnice v notranjosti trikotnika.