

Խնդիր 291

<p>ա) Տված է</p> <p>▲ ABC- հավասարասրուն է</p> <p>AB=5 սմ</p> <p>BC=3 սմ</p> <hr/> <p>AC- ?</p>	<p>Լուծում</p> <p>Ենթադրենք AC=5 սմ</p> <p>$5 \leq 5+3$</p> <p>$3 \geq 5+5$</p> <p>Ենթադրենք AC= 3</p> <p>$3 \leq 5+3$</p> <p>$3 \geq 5+5$</p> <p>Պատ՝ 3սմ , 4 սմ</p>
---	---

<p>բ) Տված է</p> <p>ABC=Հավասարասրուն է</p> <p>AB= 8 սմ</p> <p>BC= 2 սմ</p> <hr/> <p>AC-?</p>	<p>Լուծում</p> <p>Ենթադրենք AC -8սմ</p> <p>$8 \leq 8+2$</p> <p>$2 \leq 8+8$</p> <p>Ենթադրենք AC -2սմ</p> <p>$8 \leq 2+2$</p> <p>$2 \leq 8+2$</p> <p>Պատ՝ 8սմ</p>
---	--