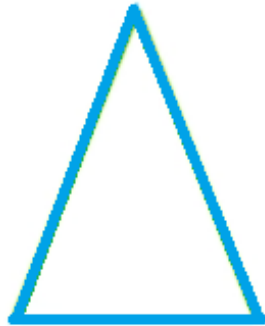




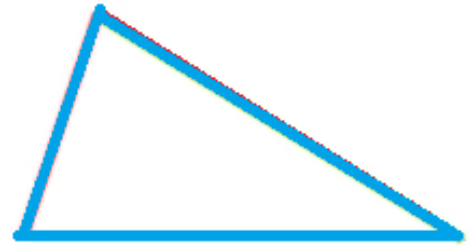
# Запиши под всеки триъгълник дали е равностранен, равнобедрен или разностранен



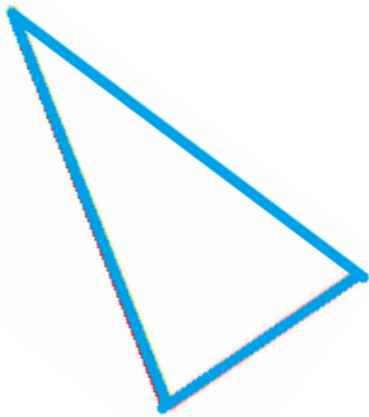
.....



.....



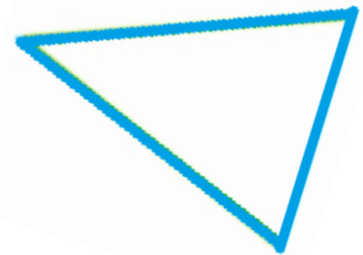
.....



.....



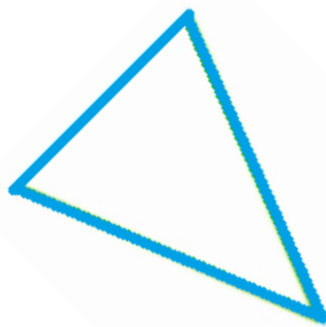
.....



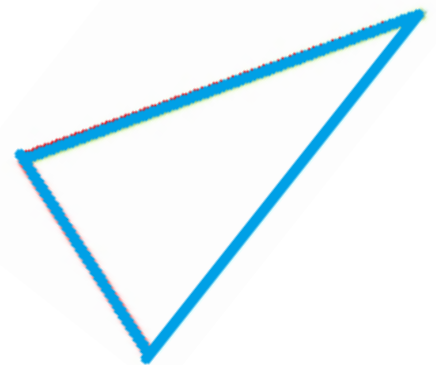
.....



.....

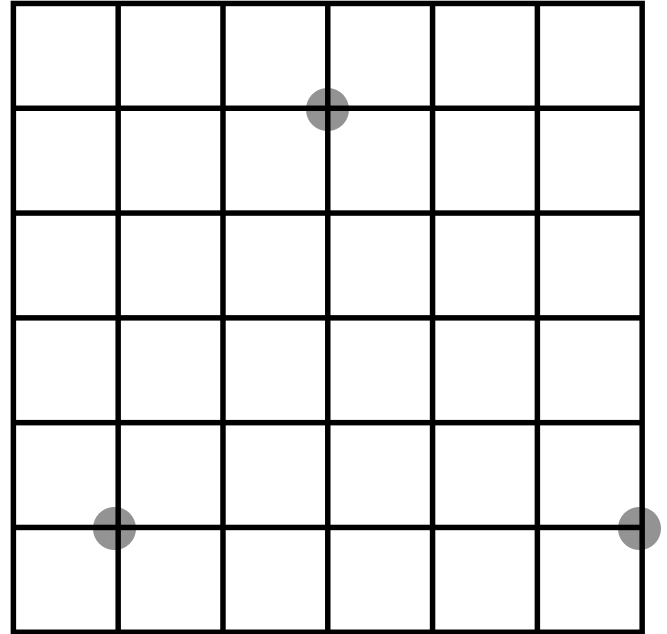
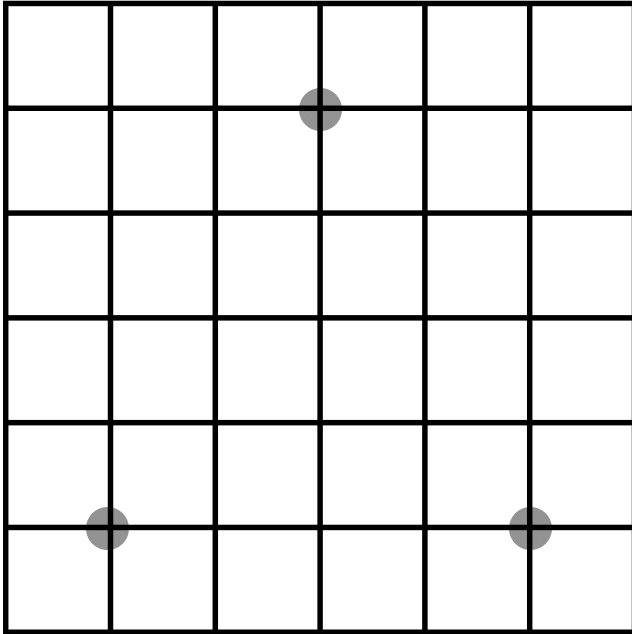


.....



.....

**Зад. 2.** Свържи точките и запиши какви видове триъгълници според страните получи.



.....

.....

**Зад. 3.** Обиколката на триъгълник е 72 см. Едната му страна е 18 см, а другата - 26 см. Колко см е третата страна? Какъв е видът на триъгълника?

**Зад. 4.** Намери обиколката на равнобедрен триъгълник с бедро - 18 см и основа - 13 см.

**Зад. 5.** Какъв по вид е триъгълникът ако едната му страна е 100 мм, другата 10 см и третата 1 дм?

