**KOT - 4. ura**

**SKLADNI KOTI (U str. 176 – 178)**

🡪 V učbeniku na strani 176 **preberi razlago** in na strani 177 preglej rešene primere.

🡪 **Zapis v zvezek**:

Kdaj sta kota skladna?

Kota, ki sta enako velika, se morata popolnoma prekrivati. Takšna kota sta **skladna kota**.

Znak za skladnost: $≅$

Matematični zapis: $α ≅ β$ (Preberemo: kot α je skladen kotu β)

Kako narišemo skladen kot?

1. Nariši poljuben kot α.

2. Kotu α nariši skladen kot β po navodilih iz učbenika na strani 176 in prepiši vse štiri korake načrtovanja.

🡪 **Utrjevanje**

Reši naloge v učbeniku: 178 / 2 α, β; 3