**ZADACI ZA PONAVLJANJE**

1. Izračunaj veličinu nepoznatog kuta četverokuta, ako su veličine triju poznatih kutova 110°, 105° i 135°.
2. Izračunaj površinu romba čije su dijagonale duge 5 cm i 2 cm.
3. Zadan je paralelogram kojem je veličina šiljastog kuta uz osnovicu 20˚. Kolika je veličina njemu nasuprotnog kuta podijeljena s 10?
4. Površina paralelograma je 18 cm2 , a duljina jedne stanice 6 cm. Kolika je visina na tu stranicu?
5. Površina pravokutnika iznosi 36 cm2 , a njegova širina je 3 cm. Kolika je duljina ovog pravokutnika?