

# Matematika za 5. razred O.Š.

Besedilne naloge – vprašanja in odgovori

www.otroci.org

Otrokom in staršem prijazna  
stran na internetu

## ŠTEVILSKI IZRAZI Z OKLEPAJI

**VPRAŠANJE:** Izračunaj vrednost izraza  $(12 + 7) - 3$ .

**ODGOVOR:** Vrednost izraza je 16.

**POSTOPEK:** Najprej izračunamo vrednost znotraj oklepaja  $12 + 7 = 19$ , nato odštejemo 3.  $19 - 3 = 16$ .

**VPRAŠANJE:** Izračunaj vrednost izraza  $25 - (8 + 5)$ .

**ODGOVOR:** Vrednost izraza je 12.

**POSTOPEK:** Najprej izračunamo vrednost znotraj oklepaja  $8 + 5 = 13$ , nato odštejemo 13 od 25.  $25 - 13 = 12$ .

**VPRAŠANJE:** Izračunaj vrednost izraza  $34 + (15 - 5)$ .

**ODGOVOR:** Vrednost izraza je 44.

**POSTOPEK:** Najprej izračunamo vrednost znotraj oklepaja  $15 - 5 = 10$ , nato prištejemo 10 k 34.  $34 + 10 = 44$ .

**VPRAŠANJE:** Izračunaj vrednost izraza  $(50 - 17) + 6$ .

**ODGOVOR:** Vrednost izraza je 39.

**POSTOPEK:** Najprej izračunamo vrednost znotraj oklepaja  $50 - 17 = 33$ , nato prištejemo 6.  $33 + 6 = 39$ .

**VPRAŠANJE:** Izračunaj vrednost izraza  $(20 + 13) - 9$ .

**ODGOVOR:** Vrednost izraza je 24.

**POSTOPEK:** Najprej izračunamo vrednost znotraj oklepaja  $20 + 13 = 33$ , nato odštejemo 9.  $33 - 9 = 24$ .

Več kot **200 strani** vprašanj skupaj z odgovori za Matematika - besedilne naloge za 5. razred vam je na voljo  
v naši spletni trgovini: [trgovina.otroci.org](https://trgovina.otroci.org)