

# Matematika za 5. razred O.Š.

Besedilne naloge – vprašanja in odgovori

www.otroci.org

Otrokom in staršem prijazna  
stran na internetu

## OBDELAVA PODATKOV

**VPRAŠANJE:** Na šoli so vpisali 120 učencev, od tega 65 deklet in 55 fantov. Kolikšen odstotek učencev so dekleta?

**ODGOVOR:** 54,17 %

**POSTOPEK:** Število deklet delimo s skupnim številom učencev in rezultat pomnožimo s 100:  $(65 \div 120) * 100 = 54,17 \%$ .

**VPRAŠANJE:** V knjižnici je 240 knjig, od tega je 90 slikanic. Kolikšen odstotek vseh knjig so slikanice?

**ODGOVOR:** 37,5 %

**POSTOPEK:** Število slikanic delimo s skupnim številom knjig in rezultat pomnožimo s 100:  $(90 \div 240) * 100 = 37,5 \%$ .

**VPRAŠANJE:** V razredu je 28 učencev, od tega 12 fantov. Kolikšen odstotek razreda so fantje?

**ODGOVOR:** 42,86 %

**POSTOPEK:** Število fantov delimo s skupnim številom učencev in rezultat pomnožimo s 100:  $(12 \div 28) * 100 = 42,86 \%$ .

**VPRAŠANJE:** Na tekmovanju je sodelovalo 80 tekmovalcev. Kolikšen odstotek je 40 tekmovalcev, ki so prejeli priznanje?

**ODGOVOR:** 50 %

**POSTOPEK:** Število tekmovalcev, ki so prejeli priznanje, delimo s skupnim številom tekmovalcev in rezultat pomnožimo s 100:  $(40 \div 80) * 100 = 50 \%$ .

**VPRAŠANJE:** V šoli je 500 učencev, od tega 350 obiskuje dodatne dejavnosti. Kolikšen odstotek učencev obiskuje dodatne dejavnosti?

**ODGOVOR:** 70 %

**POSTOPEK:** Število učencev, ki obiskujejo dodatne dejavnosti, delimo s skupnim številom učencev in rezultat pomnožimo s 100:  $(350 \div 500) * 100 = 70 \%$ .

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)