

Matematika za 5. razred O.Š.

Besedilne naloge – vprašanja in odgovori

www.otroci.org

Otrokom in staršem prijazna
stran na internetu

PONOVIM ŠTEVILA DO 10.000

VPRAŠANJE: V parku je 3.580 dreves. Delavci so posadili še 1.420 novih dreves. Koliko dreves je zdaj v parku?

ODGOVOR: Zdaj je v parku 5.000 dreves.

POSTOPEK: Število dreves v parku izračunamo tako, da seštejemo število obstoječih dreves in na novo posajenih dreves: $3.580 + 1.420 = 5.000$.

VPRAŠANJE: Na zabavi je bilo 6.340 ljudi. Po odmoru jih je 2.110 odšlo. Koliko ljudi je ostalo na zabavi?

ODGOVOR: Ostalo je 4.230 ljudi.

POSTOPEK: Število ljudi, ki so ostali na zabavi, izračunamo tako, da od skupnega števila ljudi odštejemo tiste, ki so odšli: $6.340 - 2.110 = 4.230$.

VPRAŠANJE: Na stadionu je 8.750 gledalcev. Če pride še 1.200 gledalcev, koliko jih bo na stadionu skupaj?

ODGOVOR: Na stadionu bo skupaj 9.950 gledalcev.

POSTOPEK: Skupno število gledalcev dobimo tako, da seštejemo obstoječe število gledalcev in tiste, ki so prišli: $8.750 + 1.200 = 9.950$.

VPRAŠANJE: V knjižnici je bilo 4.670 knjig. Če jih 1.290 podarijo drugi knjižnici, koliko knjig bo ostalo v knjižnici?

ODGOVOR: V knjižnici bo ostalo 3.380 knjig.

POSTOPEK: Število knjig, ki ostane v knjižnici, izračunamo z odštevanjem: $4.670 - 1.290 = 3.380$.

VPRAŠANJE: V trgovini je bilo 5.480 steklenic vode. Če jih 2.100 prodajo, koliko steklenic bo še ostalo?

ODGOVOR: Ostalo bo 3.380 steklenic vode.

POSTOPEK: Da ugotovimo, koliko steklenic je ostalo, od skupnega števila steklenic odštejemo prodane steklenice: $5.480 - 2.100 = 3.380$.

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