

NARAVNA ŠTEVILA BRANJE IN PISANJE DO MILIJONA

VPRAŠANJE: Koliko je število 345.678 zapisano z besedami?

ODGOVOR: Število je tristo petinštirideset tisoč šeststo osemindemdeset.

POSTOPEK: Število beremo po vrstnem redu od leve proti desni. Prvi trije števk predstavljajo stotisočice, desetisočice in tisočice, naslednje tri pa stotice, desetice in enice.

VPRAŠANJE: Kako zapišemo z besedami število 123.456?

ODGOVOR: Število z besedami zapišemo kot sto triindvajset tisoč štiristo šestinpetdeset.

POSTOPEK: Beremo število v dveh delih. Prvi del (sto triindvajset tisoč) predstavlja tisočice, drugi del (štiristo šestinpetdeset) pa stotice, desetice in enice.

VPRAŠANJE: Zapiši število dvesto petdeset tisoč sedemsto dvainštirideset v številkah.

ODGOVOR: Število v številkah je 250.742.

POSTOPEK: Najprej zapišemo tisočice (dvesto petdeset tisoč = 250.000), nato pa še stotice, desetice in enice (sedemsto dvainštirideset = 742).

VPRAŠANJE: Koliko je število 987.654 zapisano z besedami?

ODGOVOR: Število je devetsto sedeminosemdeset tisoč šeststo štiriinpetdeset.

POSTOPEK: Prvih šest števk razdelimo v dve skupini – tisočice in enice – ter zapišemo vsako skupino posebej.

VPRAŠANJE: Kako zapišemo število 431.020 z besedami?

ODGOVOR: Število zapišemo kot štiristo enaintrideset tisoč dvajset.

POSTOPEK: Prvo število (431 tisoč) predstavlja tisočice, drugo število (20) pa enice in desetice.

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