

Matematika za 5. razred O.Š.

Besedilne naloge – vprašanja in odgovori

www.otroci.org

Otrokom in staršem prijazna
stran na internetu

SODA IN LIHA ŠTEVILA

VPRAŠANJE: Ali je število 25 sodo ali liho?

ODGOVOR: Število 25 je liho.

POSTOPEK: Liha števila so tista, ki jih ne moremo deliti z 2 brez ostanka. Ker je 25 deljeno z 2 = 12 in ostanek 1, je število liho.

VPRAŠANJE: Ali je število 16 sodo ali liho?

ODGOVOR: Število 16 je sodo.

POSTOPEK: Soda števila so deljiva z 2 brez ostanka. 16 deljeno z 2 = 8, ostanka ni, zato je 16 sodo število.

VPRAŠANJE: Ali je število 33 sodo ali liho?

ODGOVOR: Število 33 je liho.

POSTOPEK: Liha števila niso deljiva z 2 brez ostanka. 33 deljeno z 2 = 16 z ostankom 1, zato je 33 liho število.

VPRAŠANJE: Ali je število 58 sodo ali liho?

ODGOVOR: Število 58 je sodo.

POSTOPEK: Soda števila so deljiva z 2 brez ostanka. 58 deljeno z 2 = 29, ostanka ni, zato je 58 sodo število.

VPRAŠANJE: Ali je število 71 sodo ali liho?

ODGOVOR: Število 71 je liho.

POSTOPEK: Ker 71 deljeno z 2 = 35 z ostankom 1, ni deljivo brez ostanka, zato je število liho.

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

© Stran za Otroke <https://www.otroci.org> – Vse pravice pridržane. Izdelek je avtorsko delo in je zaščiten z zakonom o avtorskih pravicah. Nepooblaščen kopiranje in uporaba v komercialne namene je PREPOVEDANA. Avtor B. Rakovec.

POZOR! Učni listi so namenjeni samo kot pomoč pri utrjevanju že osvojenega znanja in ne nadomeščajo klasičnega učenja v osnovni šoli. Za eventualne slabe ocene in napake pri izdelavi učnih listov ne odgovarjamo. Uporaba na lastno odgovornost.