**VPRAŠANJA**

*OSNOVNA:*

* Množica celih števil? Oznaka, def., primer!
* Množica racionalnih števil? Oznaka, def., primer!
* Kaj je to nasprotna vrednost? Primer nasprotnih števil.
* Trije pomeni znaka -.
* Kaj veš o vsoti nasprotnih števil.
* Kako seštevamo racionalna števila? Primer.
* Kako odštevamo racionalna števila? Primer.
* Kako prištejemo ali odštejemo vsoto?
* Kako množimo racionalna števila?
* Kako delimo racionalna števila?
* Kako izračunamo produkt več faktorjev.
* Kaj je to potenca? Kaj je eksponent, osnova in vrednost potence?
* Od česa je odvisen predznak vrednosti potence?
* Kako množimo potence z enakimi osnovami?
* Kako delimo potence z enakimi osnovami?
* Kako lahko potenciramo produkt?
* Kako lahko potenciramo količnik?
* Lastnosti kvadriranja (kvadriranje dec. št., ulomkov,…).
* Lastnosti korenjenja (kvadriranje dec. št., ulomkov,…).

*MALO TEŽJA:*

* Kateri množici pripada št. *- 0,1*? Zapiši s simboli.
* Odnos med ***Z-*** in ***Z*** zapiši s simboli.
* Kaj je to absolutna vrednost? Oznaka, primer!
* Kako izračunamo produkt potenc z enakimi eksponenti?
* Kako izračunamo količnik potenc z enakimi eksponenti?

*ZNAM TUDI TO?*

* Zapis def. množice celih števil s simboli!
* Zapis def. množice racionalnih števil s simboli!
* Ali so cela števila tudi racionalna? Utemelji.
* Kako potenciramo potenco?