MATEMATIKA torek,31.3 . -12.ura SODA IN LIHA ŠTEVILA

***POVEJ VSE VEČKRATNIKE ŠTEVILA 2.***

***BRAVO ! POVEDAL (A) SI VSA PARNA ALI ( REČEMO JIM TUDI SODA )ŠTEVILA DO 20. Tako se mi preštejemo, ko se postavimo v vrsto.***

**Natančno si preberi RAZLAGO. Lahko ti jo preberejo tudi starši.**

**Natančno poslušaj!**

1.**SODA ali PARNA** števila so : 2,4,6,8 ali 0 in na primer število 12 je sodo število, ker ima na mestu enic števko 2. Ravno tako so števila 24, 36,48,52,64 soda števila, ker imajo na mestu enic sodo števko.

***ŠTEVILA, KI NISO PARNA ALI SODA SO NEPARNA ALI LIHA ŠTEVILA.***

**Natančno si spet preberi RAZLAGO. LAHKO ti jo preberejo tudi starši. Natančno poslušaj!**

2. **LIHA ali NEPARNA** števila pa imajo na mestu enic 1,3,5,7 ali 9. Na primer število 29 je liho število, ker ima na mestu enic števko 9. Tudi števila 31,45,66 ali 99 so liha števila, ker imajo na mestu enic liho števko.

\*Kaj misliš, ali je število 237 liho ali sodo število? Seveda je liho število.

Kaj misliš, ali je število 552 liho ali sodo število? Seveda je sodo število.

3.Če si to razumel(a), **odpri DZ na strani 55** in rešuj naloge.

Reši tudi naloge na **strani 56**.

Vem, da ti je šlo odlično!