

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

POVEJ VSE VEČKRATNIKE ŠTEVILA 2.

BRAVO ! POVEDAL (A) SI VSA PARNALI (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 PARNALI** števila so : 2,4,6,8 ali 0 in na primer število 12 je sodo število, ker ima na mestu enic številko 2. Ravno tako so števila 24, 36,48,52,64 sode števila, ker imajo na mestu enic sode številko.

ŠTEVILA, KI NISO PARNALI 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 številko 9. Tudi števila 31,45,66 ali 99 so liha števila, ker imajo na mestu enic liho številko.

*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!

