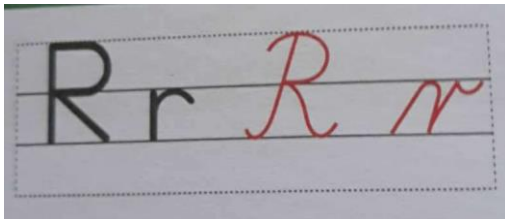


## NASTAVA NA DALJINU - 2. RAZRED

ČETVRTAK, 26.3.2020. GODINE

HRVATSKI JEZIK: Pisano slovo R – obrada

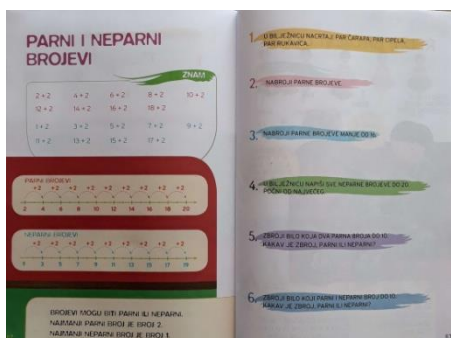
- U početnici *Tajna slova 2* otvori 36. i 37. stranicu i pročitaj.
- Danas ćemo učiti pisati pisano slovo R. Pogledajmo kako se pravilno piše pisano slovo R na 37. stranici u vašem udžbeniku, a zatim pogledajmo i pravilno pisanje slova R :



- Napiši naslov „Pisano slovo R“ u bilježnicu, a zatim napiši po dva reda velikog i malog pisanog slova R.
- Sljedeće riječi pravilno prepisi pisanim slovima u bilježnicu: rep, Krk, ormar.
- Sljedeće rečenice pravilno prepisi pisanim slovima u bilježnicu:  
More je široko.  
Tko pravi tortu?  
Eno Renate!
- Pročitaj priču *Stipino pismo rodi*. U priči pronadi i zaokruži riječi koje u sebi sadrže slovo R. Usmeno odgovori na pitanja ispod teksta.
- Domaća zadaća: Pravilno prepisi pisanim slovima sljedeće rečenice:  
Krava ima rep.  
Ono su Pero i Roko.  
Tko je urar?  
Tko je mornar?  
Marko je majstor.  
Evo mrava!

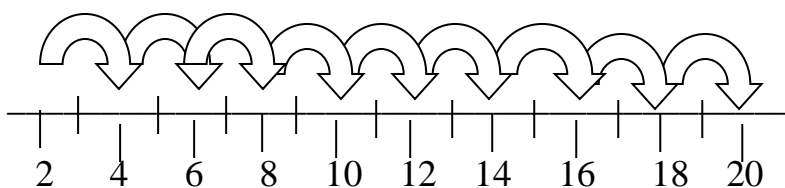
MATEMATIKA: Parni i neparni brojevi – obrada

- Otvori udžbenik na stranicama 82 i 83.



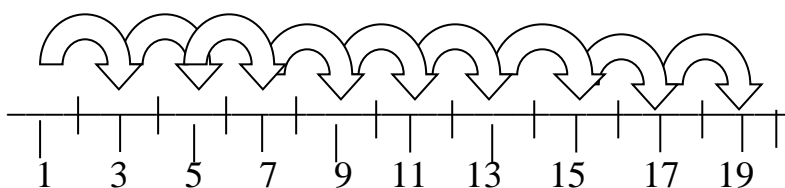
- Usmeno uradi zadatak „ZNAM“ iz udžbenika.
- Brojimo zajedno po 1 od 1 do 20:  
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20.
- Brojevi mogu biti **parni** ili **neparni**.
- *Najmanji parni broj je 2.* Parne brojeve određujemo tako da , počevši od najmanjeg parnog broja, dodajemo 2 i odredimo sljedeći parni broj. Npr. kad broju 2 dodamo 2 dobit ćemo 4. Znači, 4 je parni broj. Zatim broju 4 dodajemo 2 i dobijemo rješenje da je sljedeći parni broj 6, itd.

$$+2 \quad +2 \quad +2 \quad +2 \quad +2 \quad +2 \quad +2 \quad +2 \quad +2$$



- Dakle, **parni brojevi** su: 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18 i 20.
- Sad ćemo odrediti *neparne brojeve*. Njih počinjemo određivati od broja 1 jer je broj 1 *najmanji neparni broj*. I njih određujemo tako da dodajemo 2 na svaki sljedeći neparni broj, počevši od najmanjeg neparnog broja. Kad broju 1 dodamo 2, dobit ćemo sljedeći neparni broj. To je broj 3. Zatim broju 3 dodamo 2 i dobijemo 5, itd.

$$+2 \quad +2 \quad +2 \quad +2 \quad +2 \quad +2 \quad +2 \quad +2 \quad +2$$



-Možemo zaključiti da su **neparni brojevi**: 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17 i 19.

- Sad u vaše bilježnice prepisite naslov i plan ploče. Koristite plavu i crvenu bojicu za isticanje brojeva.

## Školski rad

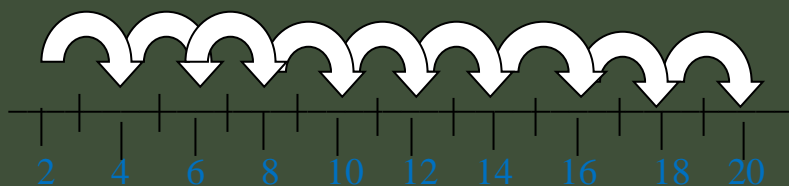
### Parni i neparni brojevi

Brojimo do 20: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20.

Brojevi mogu biti **parni** ili **neparni**.

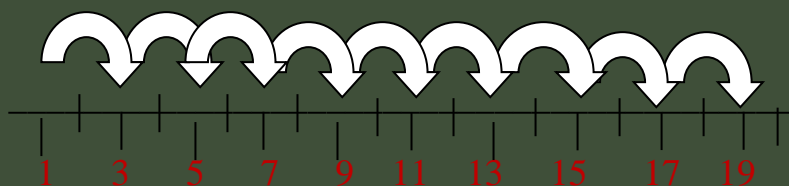
Najmanji parni broj je 2. Parni brojevi su:

+2 +2 +2 +2 +2 +2 +2 +2 +2



Najmanji neparni broj je 1. Neparni brojevi su:

+2 +2 +2 +2 +2 +2 +2 +2 +2



- Domaća zadaća: u bilježnicu uradi 3., 4., 5. i 6. zadatak iz udžbenika sa stranice 83.