

3. RAZRED – vsebine za 26. 3. in 27. 3. 2020

URA	ČETRTEK, 26. 3. 2020	PETEK, 27. 3. 2020
1.	<p>SPO: Naš kraj - DZ/71 V zvezek s pomočjo učbenika in DZ zapiši značilnosti mesta, nato še značilnosti vasi. Na spletni strani vtipkaj Občina Šalovci. Odpri. V zavihku zgoraj klikni na Občina in nato Naselje. Izberi svoj kraj ter preberi vsebino. Na kratko opiši svoj kraj v zvezek.</p>	<p>SLJ: Moje učenje na daljavo - spis Prvi teden učenja doma je za vami. Zapišite svoje vtise, težave, želje ... v spisu z naslovom Moje učenje na daljavo. Ne pozabite, da ima spis uvod, jedro in zaključek. Zapis naj bo čitljiv. Čez vikend lahko spis obogatite z ilustracijo.</p>
2.		<p>SLJ: Izodrom – mladinska oddaja na TV SLO1 – 9.10 Poglejte si oddajo v celoti. V zvezek na kratko zapišite, kaj novega ste se naučili in kaj vam je bilo všeč.</p>
3.	<p>SLJ: Jure, Jurček - U/69, DZ/45 Preberite besedilo v učbeniku. V besedilu poiščite manjšalnice. Tvorite manjšalnice za besede: storž, mož, mama, oče, kolo, ladja, soba, letalo. V zvezek napišite povedi in v njih uporabite manjšalnice. V DZ preberite navodila in po njih rešujte dane naloge.</p>	<p>MAT: Telesa – DZ/99 Dobro pogledj in preberi zgornjo tabelo. S pomočjo nje reši nalogo 1. Učni list za petek zalepi v zvezek. Pojdi na spletno stran in po želji rešuj naloge: https://www.lilibi.si/mestni-trg/matematika/geometrija/igre</p>
4.	<p>MAT: Preverjanje znanja – učni list Reši naloge na učnem listu. Računaj v zvezek. Želim ti veliko uspeha!</p>	<p>GUM: Pomlad Pojdite na spletno stran: https://www.lilibi.si/mestni-trg/glasbena-umetnost/pojemo/pesmarica Poiščite pesmico Pomlad in jo zapojte. Prepišite besedilo v zvezek, ilustrirajte in se jo naučite na pamet.</p>

Učni list za MAT, četrtek, 26. 3. 2020

1. Izračunaj.

$7 \cdot 7 = \underline{\quad\quad} \quad 7 \cdot 3 = \underline{\quad\quad} \quad 5 \cdot 8 = \underline{\quad\quad} \quad 4 \cdot 6 = \underline{\quad\quad}$

$8 \cdot 4 = \underline{\quad\quad} \quad 6 \cdot 9 = \underline{\quad\quad} \quad 2 \cdot 5 = \underline{\quad\quad} \quad 3 \cdot 9 = \underline{\quad\quad}$

2. Izračunaj.

$27 : 3 = \underline{\quad\quad} \quad 35 : 7 = \underline{\quad\quad} \quad 30 : 6 = \underline{\quad\quad} \quad 49 : 7 = \underline{\quad\quad}$

$28 : 4 = \underline{\quad\quad} \quad 32 : 8 = \underline{\quad\quad} \quad 48 : 6 = \underline{\quad\quad} \quad 56 : 8 = \underline{\quad\quad}$

3. Koliko nog skupaj ima 9 krav in 4 kokoši?

R: _____

O: _____

4. Izračunaj.

$3 \cdot 7 + 5 \cdot 1 = \underline{\quad\quad}$

$1 \cdot 6 + 8 \cdot 9 = \underline{\quad\quad}$

$9 \cdot 4 - 2 \cdot 4 = \underline{\quad\quad}$

$2 \cdot 9 - 4 \cdot 0 = \underline{\quad\quad}$

5. Na polici je 63 knjig. V torbi je devetkrat manj knjig. Koliko knjig je v torbi?

R: _____

O: _____

5. Izračunaj pisno.

$35 + 46 = \underline{\quad\quad}$

$34 + 27 = \underline{\quad\quad}$

$52 + 19 = \underline{\quad\quad}$

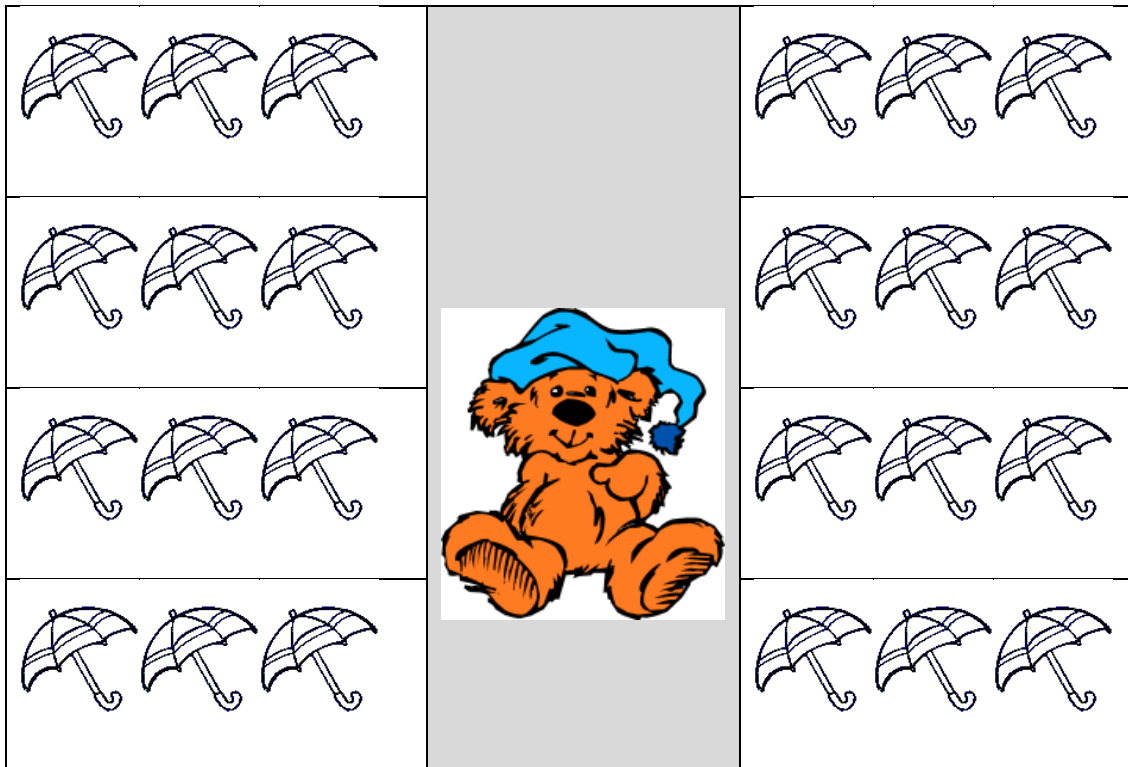
$\underline{\quad\quad} + 53 = 72$

$48 + \underline{\quad\quad} = 83$

$52 - \underline{\quad\quad} = 18$

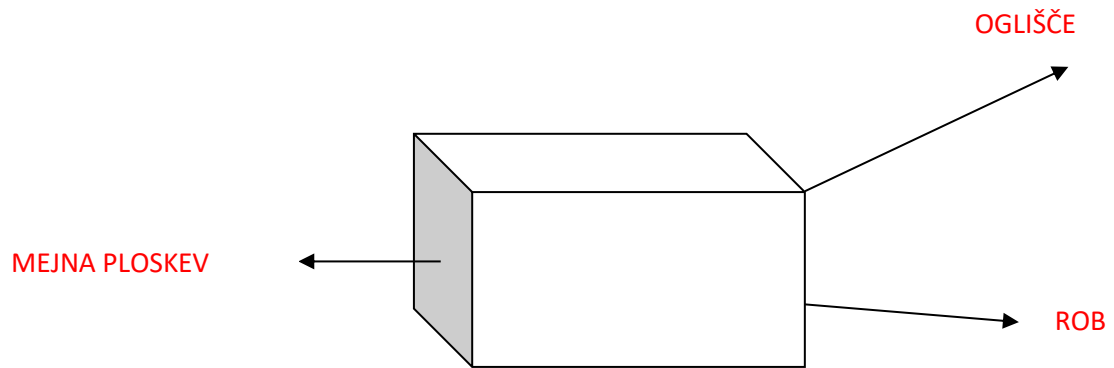
$\underline{\quad\quad} - 25 = 37$

6. Na vsaki polici je dežnik rdeče, modre in rumene barve. Pobarvaj dežnike in jih razvrsti na vse možne načine.



Dežnike lahko razvrstim na _____ različnih načinov.

TELO



Kvader je **geometrijsko telo**.