

## 2. B RAZRED

PONEDELJEK, 11. 5. 2020

### SLOVENSKI JEZIK

#### Velike pisane črke P, B in R

Na povezavah si ogledaj, kako se napišejo velike pisane črke P, B in R.

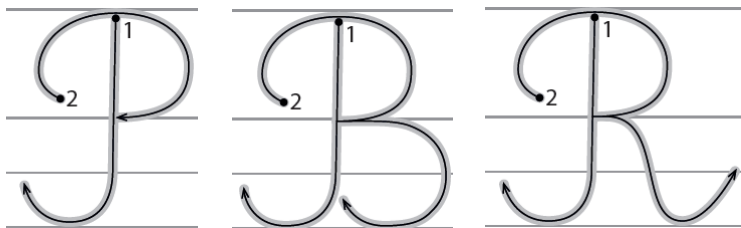
Stran lahko odpreš tudi tako: Lilibi.si → Dežela Lilibi → Šolska ulica1-2 → Slovenščina → Dežela ABC → Pisane črke → Črka P (Črka B oz. Črka R).

<https://www.lilibi.si/solska-ulica/slovenscina/dezela-abc/pisane-crke/p/kako-napisemo-to-crko>

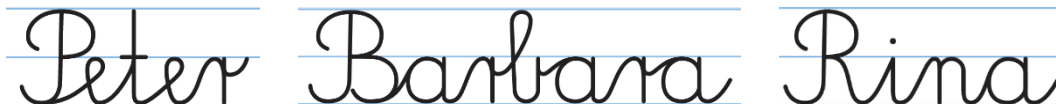
<https://www.lilibi.si/solska-ulica/slovenscina/dezela-abc/pisane-crke/b/kako-napisemo-to-crko>

<https://www.lilibi.si/solska-ulica/slovenscina/dezela-abc/pisane-crke/r/kako-napisemo-to-crko>

**Črke piši v zvezek za slovenščino. Za vsako črko napiši po dve vrstici.**



Oglej si, kako velike pisane črke P, B in R povežeš z naslednjo črko.



Z velikimi začetnicami pišemo imena krajev in hribov.

Kraji: Poče, Planina, Poljane, Podlanišče, Podpleče, Ravne, Reka, Bukovo.

Hribi: Porezen, Blegoš.

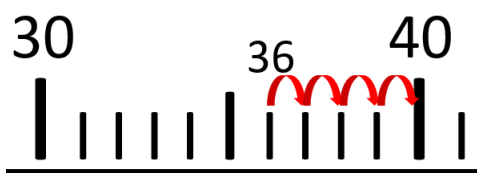
**S pisanimi črkami v zvezek zapiši vsaj pet povedi, v katerih boš uporabil zgoraj napisana imena krajev in hribov iz naše bližnje okolice.**

### MATEMATIKA

#### Prištevanje enic s prehodom

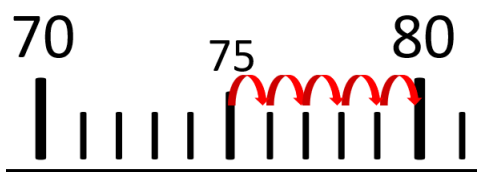
Dopolnjevanje do naslednje desetice

Oglej si spodnje primere.

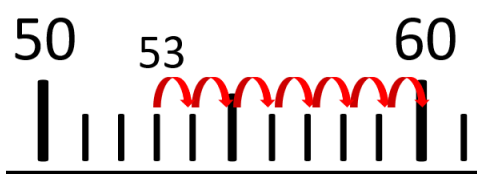


Imamo število 36. Najbližje naslednje desetiško število je 40. Številu 36 moramo prišteti 4, da dobimo 40.

$$36 + \underline{4} = 40$$



$$75 + \underline{5} = 80$$



$$53 + \underline{7} = 60$$

**V zvezek za matematiko napiši Vaja. Sestavi in zapiši račune, v katerih številom prišteješ toliko enic, da dobiš naslednje desetiško število.**

Prvi in drugi primer sta že rešena.

$$23 + \underline{7} = 30$$

$$69 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$46 + \underline{4} = 50$$

$$86 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$72 + \underline{\quad} = 80$$

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

$$35 + \underline{\quad} = 40$$

$$41 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$61 + \underline{\quad} = 70$$

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

$$83 + \underline{\quad} = 90$$

$$87 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$14 + \underline{\quad} = 20$$

$$21 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

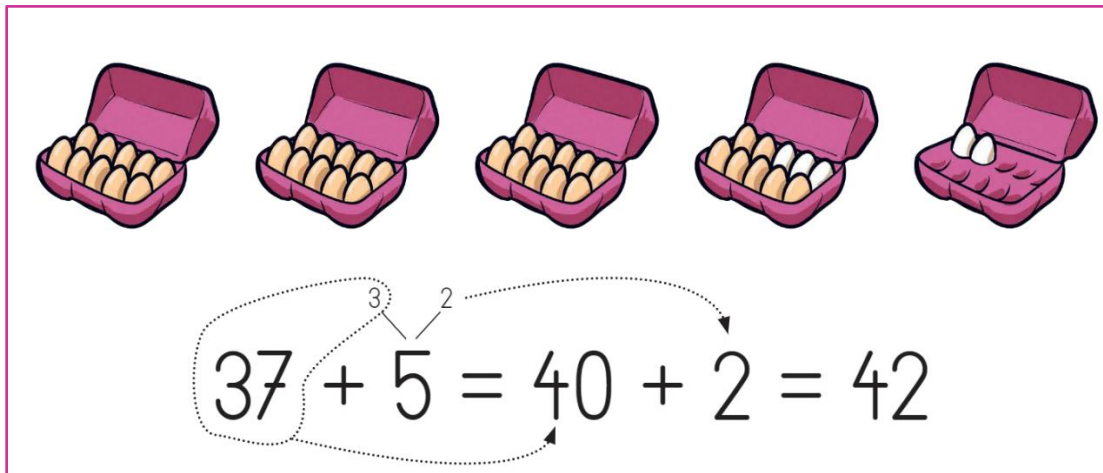
$$55 + \underline{\quad} = 60$$

$$64 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$33 + \underline{\quad} = 40$$

$$58 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Oglej si sliko in preberi zgodbo.



Iz kokošnjaka je gospodinja prinesla 37 rjavih in 5 belih jajc. Jajca je zložila v škatle. Najprej je v škatle zložila vseh 37 rjavih jajc. Ker zadnja (4. škatla) še ni bila polna, je vanjo zložila še 3 bela jajca. Za zadnjo škatlo sta ji ostali dve jajci.

Koliko jajc je gospodinja prinesla iz kokošnjaka?

Iz kokošnjaka je gospodinja prinesla 42 jajc.

**Odpri DZ na strani 30. Reši obe nalogi. V 1. nalogi si lahko pomagaš tako, da s črto skupaj povežeš še 10 palčk.**

1. Koliko je palčk?

$$66 + 5 = 70 + 1 = \underline{\quad}$$

Palčk je \_\_\_\_\_.

$$23 + 8 = 30 + 1 = \underline{\quad}$$

Palčk je \_\_\_\_\_.

## **LIKOVNA UMETNOST**

### **Izdelaj si lutko**

V petek si bral besedila, v katerih si spoznal različne vrste lutk. Danes boš svojo lutko izdelal. Uporabljaš lahko različne materiale (karton, papir, les, blago, stiropor ...).