

## 1.8 PONOVI MO SEŠTEVANJE

- 1 a) 11 200      b) 13 400      c) 36 000  
 č) 440 000      d) 15 000 000
- 2 a) 1 298      b) 17 214      c) 56 801  
 č) 23 650      d) 10 776 450
- 3 a) 10 443      b) 2 347 600      c) 16 000
- 4 313 141
- 5 a) 330      b) 1070      c) 20314
- 6 1099999
- 7 3505 g
- 8 a) 4, 5, 9, 4, 3, 7, 0, 7, 7  
 b) osemindvajset: 4, 5, 9, 4, 3, 7, 0, 7, 7, 4, 1, 5, 6, 1, 7, 8, 5, 3, 8,  
 1, 9, 0, 9, 9, 8, 7, 5, 2
- 9 340 cm
- 10 1065
- 11 a) 100      b) 200      c) 5050
- 12  $888 + 88 + 8 + 8 + 8$

PREVERI REŠITVE DN! ☺

## 9 PONOVI MO ODŠTEVANJE

Ponovil boš:  
 – kako odštevaš naravna števila.

Špela je imela v svoji zbirki 3825 prtičkov. Ko jih je pregledala, je ugotovila, da mora izločiti 128 prtičkov, saj sta imeli z babico nekatere prtičke enake.

**RAZMISLI** Koliko prtičkov ima sedaj Špela?



1. Predvidevam, da si UZ (uvodno zgodbo) že **prebral/a in razmislil/a**, kakšen je pravilni odgovor. Svoj odgovor **primerjaj** z zapisom v učbeniku.

2. **ZAPIS V ZVEZEK:**

## PONOVI MO ODŠTEVANJE (naslov)

U str. 35/UZ

Odštevamo lahko ustno, po korakih.

$$3825 - 128 =$$

$$3825 - 100 = 3725$$

$$3725 - 20 = 3705$$

$$3705 - 8 = \mathbf{3697}$$

$$\begin{array}{r} 3825 \\ - 128 \\ \hline \mathbf{3697} \end{array}$$

Največkrat pa računamo pisno (glej rešene primere).



## POMNI

$$18 - 6 = 12 \text{ ——— razlika}$$

└───┬───┬───  
 odštevaneec  
 zmanjševaneec

3. REŠEVANJE NALOG (v zvezek): U str. 37/1. – 4.
4. Preveri svoje rešitve na že znanem spletnem naslovu!

<https://www.devetletka.net/index.php?r=downloadMaterial&id=6301&file=1>



### ZOOM

Danes, 19. 10. 2020, ob 7:30 **dopolnilni pouk za MAT.**

Jutri, **20. 10. 2020, ob 7:30** pa se **vsi** vidimo na **RU/razredni** uri. Povezavo boste dobili preko Arnesove spletne pošte.