

# PONEDELJEK, 6. 4. 2020

## MATEMATIKA

### ŠTEVILSKI IZRAZI, REŠI, SAJ ZMOREŠ

DZ str. 94, 95

- Reši besedilne naloge v delovnem zvezku na straneh 94 in 95.
- Odgovore zapisuj s pisanimi črkami, čitljivo in v celih povedih.
- Ne pozabi podčrtati pomembnih podatkov z zeleno barvico in vprašanja z rdečo barvico.
- Na koncu preveri svoje rešitve.
- Napačne račune in/ali odgovore popravi.

<p>9. Na dvorišču je 6 mačk in 2 vrabca. Koliko nog imajo vse živali skupaj?</p> <p>_____</p> <p>Odgovor: _____</p>	<p><b>REŠI, SAJ ZMOREŠ</b></p> <p>1. Urbanovi starši so pleskali stanovanje. Kupili so nekoj dvokilogramskih posod z barvo, in sicer tri posode z belo barvo, štiri posode z rumeno barvo in dve posodi z oranžno barvo. Kaj lahko izračuna?</p> <p>_____</p> <p>Odgovor: _____</p>
<p>10. Teta je posadila 4 vrste po 8 sadik solate in 3 vrste po 3 sadike paradižnika. Koliko vseh sadik je posadila teta?</p> <p>_____</p> <p>Odgovor: _____</p>	<p>2. Električar je v šestnadstropnem bloku na hodniku nameščal stikala. V vsakem nadstropju je namestil 9 stikal, v pritičju pa 7. Kaj lahko izračuna?</p> <p>_____</p> <p>Odgovor: _____</p>
<p>11. Tine je kupil 4 škatle z čokoladnimi bonboni. V vsaki škatli je bilo 10 bonbonov. Pojedel je 6 bonbonov. Koliko čokoladnih bonbonov je še ostalo?</p> <p>_____</p> <p>Odgovor: _____</p>	<p>3. Vrtnarica Karin je nasadila rože v korita tako, da je v vsako korito posadila 6 rož. Gospa Novák je kupila 9 nasajenih korit, gospa Krajnc pa 3 korita manj. Kaj lahko izračuna?</p> <p>_____</p> <p>Odgovor: _____</p>
<p>12. Sladoledar je prodal štirikrat po 2 kepic jagodnega sladoleta in trikrat po 8 kepic čokoladnega sladoleta. Kaj lahko izračuna?</p> <p>_____</p> <p>_____</p> <p>Odgovor: _____</p>	<p>4. Kaja je bila na počitnicah 5 tednov in 5 dni, Miha pa 19 dni manj. Koliko dni je bila na počitnicah Kaja?</p> <p>_____</p> <p>Odgovor: _____</p>

## REŠITVE:

DZ str. 94

9. naloga:

$$R: 6 \cdot 4 + 2 \cdot 2 = 24 + 4 = 28$$

O: Vse živali skupaj imajo 28 nog.

10. naloga:

$$R: 4 \cdot 8 + 3 \cdot 3 = 32 + 9 = 41$$

O: Teta je posadila 41 sadik.

11. naloga:

$$R: 4 \cdot 10 - 6 = 40 - 6 = 34$$

O: Ostalo mu je še 34 čokoladnih bonbonov.

12. naloga:

$$R: 4 \cdot 2 + 3 \cdot 8 = 8 + 24 = 32$$

Izračunam lahko, koliko kepic sladoleda je sladoledar prodal.

O: Sladoledar je prodal 32 kepic sladoleda.

DZ str. 95

1.naloga:

$$R: 3 \cdot 2 + 4 \cdot 2 + 2 \cdot 2 = 6 + 8 + 4 = 18$$

Izračunam lahko, koliko kilogramov barve so kupili.

O: Kupili so 18 kg barve.

2.naloga:

$$R: 6 \cdot 9 + 7 = 54 + 7 = 61$$

Izračunam lahko, koliko stikal je električar namestil.

O: Električar je namestil 61 stikal.

3. naloga:

$$R: 9 \cdot 6 + 6 \cdot 6 = 54 + 36 = 90$$

Izračunam lahko, koliko rož sta nasadili obe skupaj.

O: Skupaj sta nasadili 90 rož.

4. naloga:

$$R: 5 \cdot 7 + 5 = 35 + 5 = 40$$

O: Kaja je bila na počitnicah 40 dni.