

Ime in priimek:

REŠITVE

Število točk:

52



Zupanovi so čisto običajna slovenska družina. Doma so iz kraja, ki se ponaša z največjim stalnim jezerom v Sloveniji.

Ime jezera izveš, če pretvoriš in izračunaš merske enote. Pravilne rezultate poišči v tabeli. Črke nad rezultati prepisi k računom.

B pol tone = 500 kg **1**

J 35 cm + 65 cm = 1 m **1**

O 7 ur + 17 ur = 1 dan **1**

E 200 cm + 300 cm = 5 m **1**

H 40 dag + 60 dag = 1 kg **1**

Z 500 g + 500 g = 1 kg **1**

I četrtnina ure = 15 minut **1**

E 20 min + 40 min = 1 ura **1**

N 5 dni + 9 dni = 2 tedna **1**

R 129 dni + 236 dni = 1 leto **1**

J pol ure = 30 minut **1**

O 20 cm + 80 cm = 1 m **1**

S 7 dm + 3 dm = 1 m **1**

K pol leta = 6 mesecev **1**

O 7 dl + 3 dl = 1 l **1**

J 30	K 6	Z 1	O 17	I 15
R 365	L 4	E 5	S 12	R 129
E 20	B 500	R 101	K 75	J 65
O 2	E 14	I 10	O 3	P 201
N 9	O 80	S 7	B 50	H 60

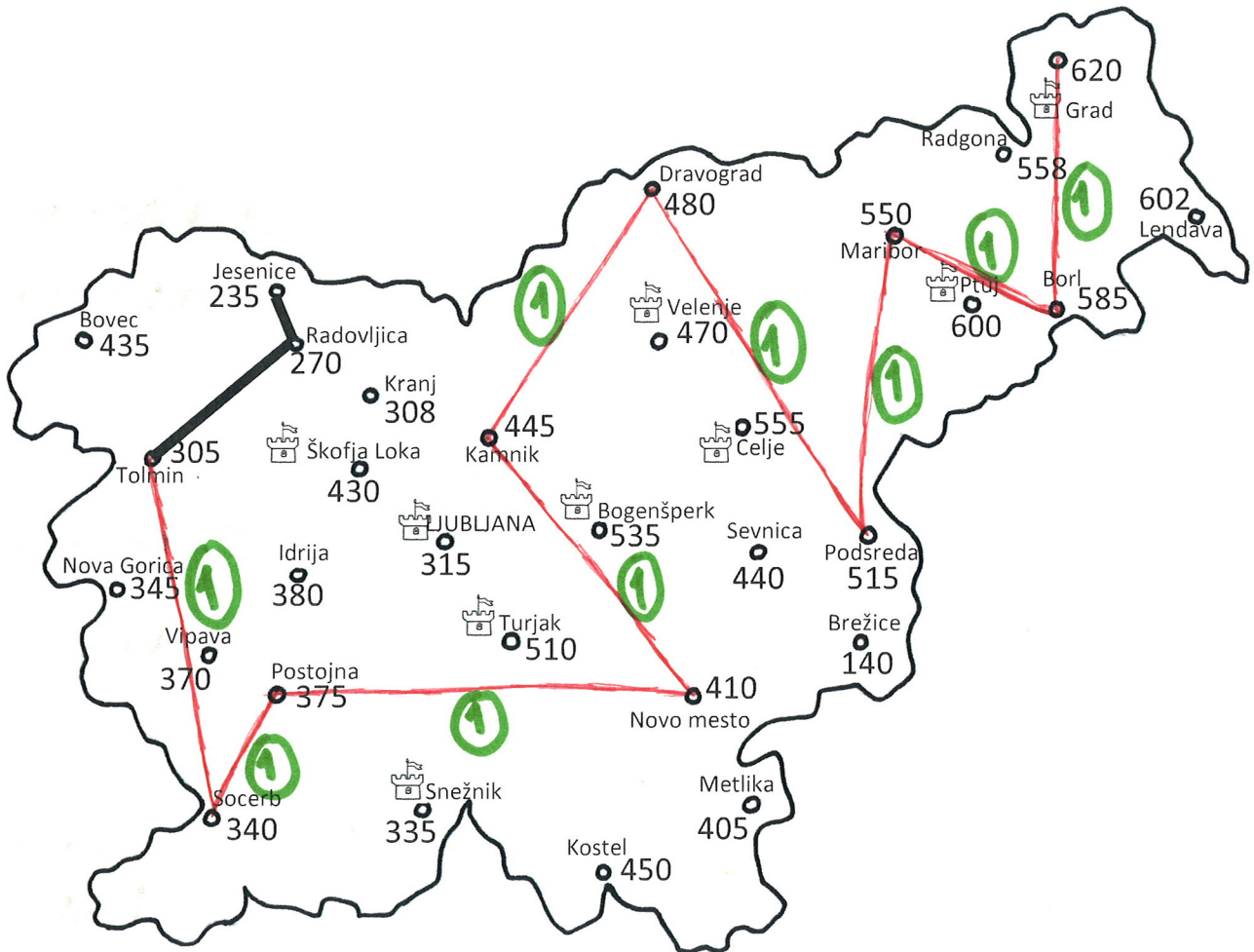


Blizu njihovega doma je BOHINJSKO JEZERO **1**

16

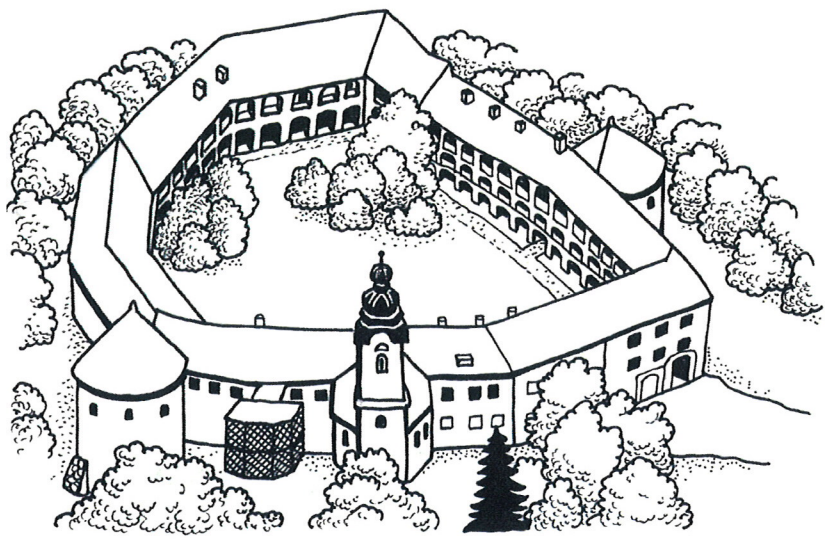
3

Med prvomajskimi počitnicami so se Zupanovi odpeljali z Jesenic do največjega gradu v Sloveniji. Sledi zaporedju in ugotovil boš, po kateri poti so šli in kako se ta grad imenuje.



Največji grad v Sloveniji je grad GRAD.

1





Sinova sta med poletnimi počitnicami odšla s skavti na rafting po naši najdaljši slovenski reki.

Reši naloge. Rezultate po vrsti prepisi k rekam in obkroži najdaljšo.

- A** Turistična ladjica je v petek po Ptujskem jezeru prepeljala 23 odraslih in 5 otrok, v soboto 52 odraslih in 15 otrok, v nedeljo pa 42 odraslih in 22 otrok. Koliko odraslih je v treh dneh prepeljala turistična ladjica?

Račun: $23 + 52 + 42 = \underline{117}$

① RAČUN
① REZULTAT

- B** V čistilni akciji reke Save so prostovoljci v Kranju nabrali 7 vreč po 10 kg smeti, v Radovljici 8 vreč po 9 kg smeti, na Jesenicah, 7 vreč po 7 kg smeti in v Bohinjski Bistrici 5 vreč po 6 kg smeti. Koliko kg smeti so nabrali v vseh krajih skupaj?

Račun: $7 \cdot 10 = 70$ $8 \cdot 9 = 72$ $7 \cdot 7 = 49$ $5 \cdot 6 = 30$
 $70 + 72 + 49 + 30 = \underline{221 \text{ kg}}$

① POSTOPEK
① REZULTAT

- C** Družina Zupan, v kateri sta poleg obeh staršev še dva sinova, je avgusta odšla na kampiranje k reki Savinji. Kampiranje za odraslega stane 11 eur na dan, za otroka pa 6 eur na dan. Kampiranje za njihovega psa Mikija je bilo brezplačno. Koliko so plačali za tridnevno kampiranje?

$11 \cdot 2 = 22$ $22 \cdot 3 = 66$ $12 \cdot 3 = 36$ $66 + 36 = \underline{102}$ ali

Račun: $11 + 11 = 22$, $6 + 6 = 12$, $22 + 22 + 22 = 66$, $12 + 12 + 12 = 36$, $66 + 36 = \underline{102}$ ali
 $17 + 17 = 34$ $34 \cdot 3 = \underline{102 \text{ evra}}$

① POSTOPEK
① REZULTAT

- Č** Mlinar je v mlinu namlel 100 kg ajdove moke, 60 kg prosene moke in 120 kg ječmenove moke. Vaščani so mu v enem tednu odkupili 84 kg ajdove moke, 56 kg prosene moke in 46 kg ječmenove moke. Koliko moke mu je ostalo?

$100 + 60 + 120 = 280 \text{ kg}$, $84 + 56 + 46 = 186 \text{ kg}$ $280 - 186 = \underline{94 \text{ kg}}$ ali

Račun: $100 - 84 = 16$, $60 - 56 = 4$, $120 - 46 = 74$ $74 + 4 + 16 = \underline{94 \text{ kg}}$

① POSTOPEK
① REZULTAT



Zapisuj v tej smeri. →

DRAVA	SAVA	SAVINJA	KRKA
<u>117</u> km	<u>221</u> km	<u>102</u> km	<u>94</u> km

① PRAVILNE DOLŽINE REK
① OBKROŽENA SAVA

10

