

Ime in priimek:

Število točk:



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

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

$$\text{pol tone} = \underline{\quad} \text{ kg}$$

$$35 \text{ cm} + \underline{\quad} \text{ cm} = 1 \text{ m}$$

$$7 \text{ ur} + \underline{\quad} \text{ ur} = 1 \text{ dan}$$

$$200 \text{ cm} + 300 \text{ cm} = \underline{\quad} \text{ m}$$

$$40 \text{ dag} + \underline{\quad} \text{ dag} = 1 \text{ kg}$$

$$500 \text{ g} + 500 \text{ g} = \underline{\quad} \text{ kg}$$

$$\text{četrtina ure} = \underline{\quad} \text{ minut}$$

$$\underline{\quad} \text{ min} + 40 \text{ min} = 1 \text{ ura}$$

$$5 \text{ dni} + \underline{\quad} \text{ dni} = 2 \text{ tedna}$$

$$\underline{\quad} \text{ dni} + 236 \text{ dni} = 1 \text{ leto}$$

$$\text{pol ure} = \underline{\quad} \text{ minut}$$

$$20 \text{ cm} + \underline{\quad} \text{ cm} = 1 \text{ m}$$

$$\underline{\quad} \text{ dm} + 3 \text{ dm} = 1 \text{ m}$$

$$\text{pol leta} = \underline{\quad} \text{ mesecev}$$

$$7 \text{ dl} + \underline{\quad} \text{ dl} = 1 \ell$$

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 \_\_\_\_\_.

2

Zupanovi so se za Veliko noč odpravili k sorodnikom v Bistrico ob Sotli. Blizu stoji najstarejša zgradba v Sloveniji. Izračunaj račune. Po vrsti poveži rezultate. Izvedel boš, kako ta zgradba izgleda.

$$\begin{array}{r} 309 \\ + 299 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 610 \\ - 513 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 464 \\ + \boxed{\phantom{00}} \\ \hline 821 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{000}} \\ - 195 \\ \hline 536 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \boxed{\phantom{000}} \\ + 98 \\ \hline 601 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 713 \\ - \boxed{\phantom{000}} \\ \hline 488 \end{array}$$

$$7) 7 \cdot 8 = \underline{\quad}$$

$$8) 9 \cdot \underline{\quad} = 36$$

$$9) \underline{\quad} \cdot 4 = 32$$

$$10) \underline{\quad} : 6 = 7$$

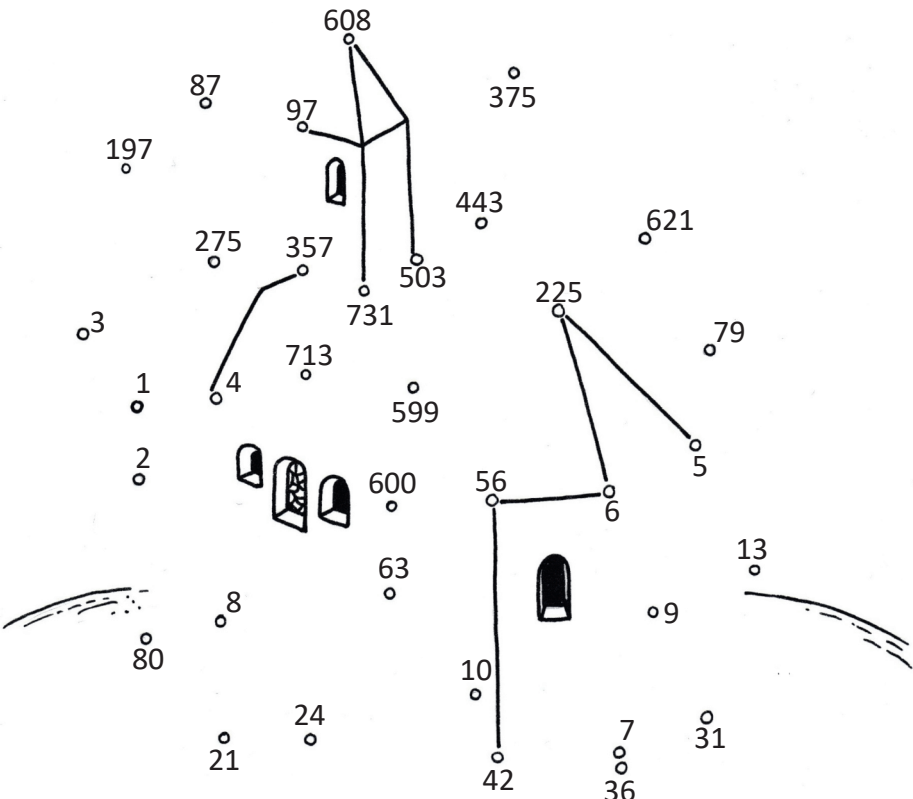
$$11) 9 \cdot 3 + 9 = \underline{\quad}$$

$$12) 7 + 3 \cdot 8 = \underline{\quad}$$

$$13) \text{četrtina od } 20 = \underline{\quad}$$

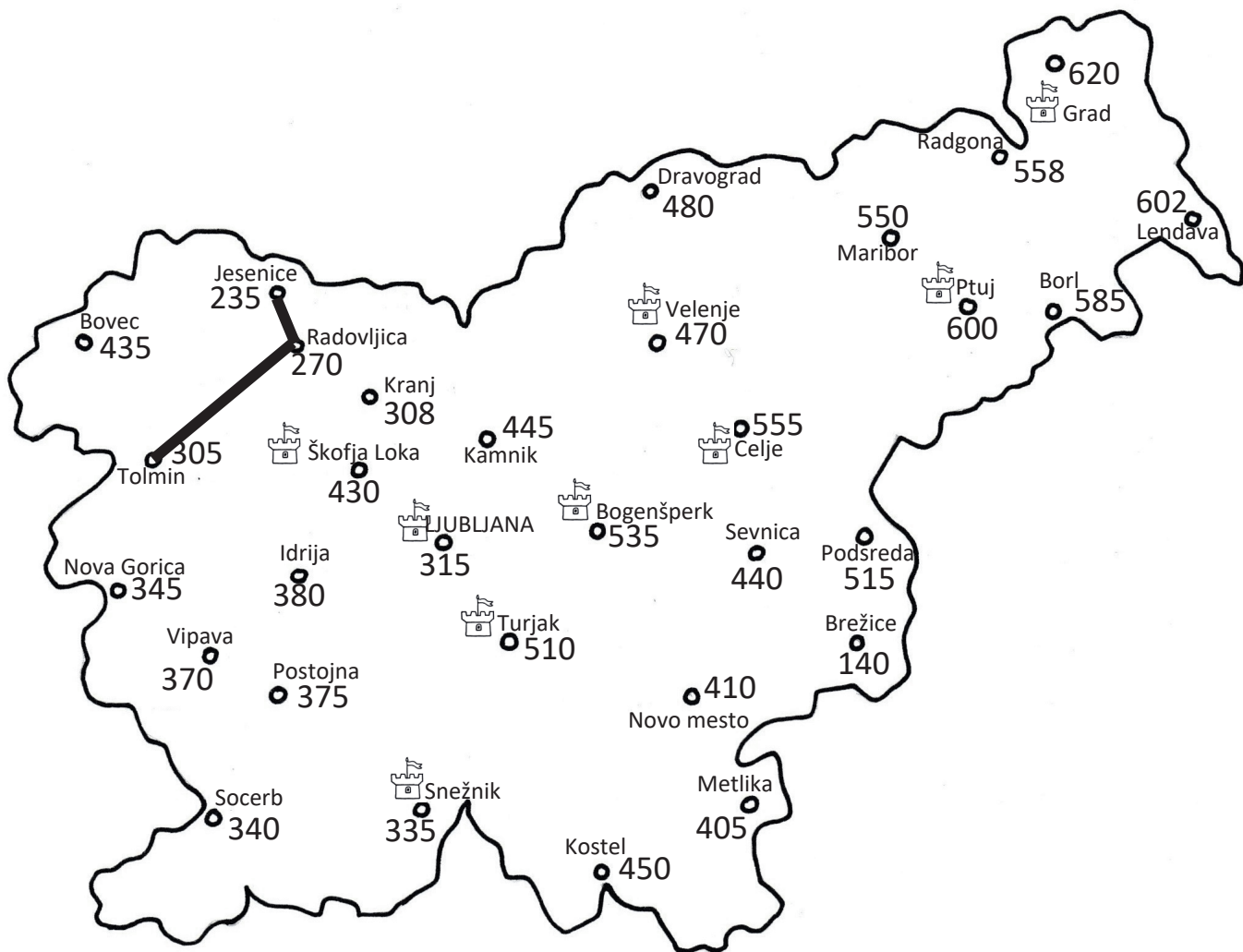
$$14) \text{polovica od } 12 = \underline{\quad}$$

$$15) 9 \cdot x = 63 \\ x = \underline{\quad}$$

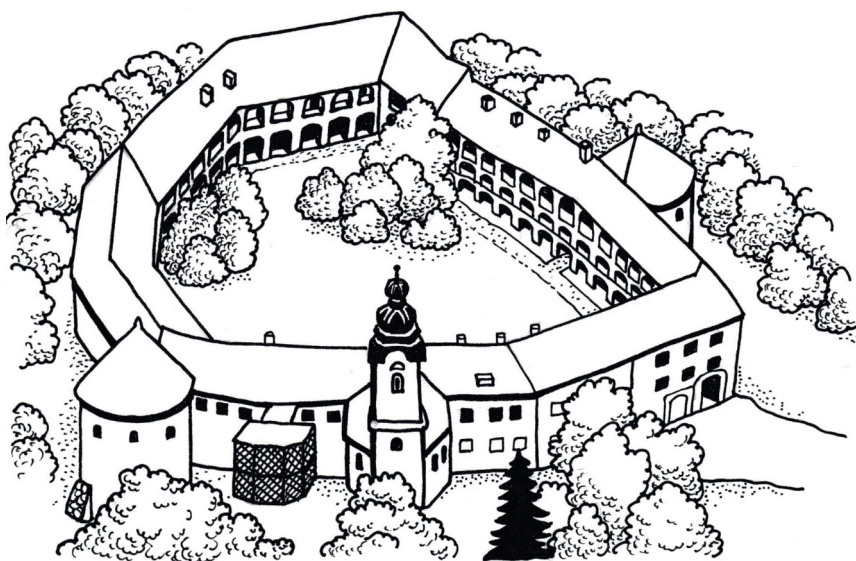


3

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 \_\_\_\_\_.





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

Reši naloge. Rezultate po vrsti prepiši 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: \_\_\_\_\_

- 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?

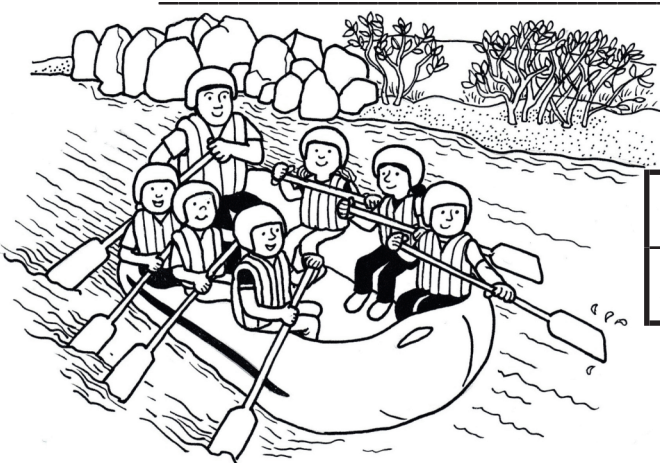
Račun: \_\_\_\_\_

- 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?

Račun: \_\_\_\_\_

- 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?

Račun: \_\_\_\_\_



Zapisuj v tej smeri. →

DRAVA	SAVA	SAVINJA	KRKA
_____ km	_____ km	_____ km	_____ km

