




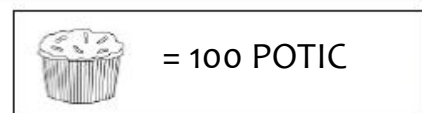




1. SLADKE POTICE

V pekarni Sladka potica vsak dan spečejo potice in jih razvozijo v prodajalne po vsej deželi. V spodnji preglednici si lahko ogledaš, koliko potic naredijo vsak dan. S podatki si pomagaj pri odgovorih na vprašanja.

PONEDELJEK	
TOREK	
SREDA	
ČETRTEK	
PETEK	



- Koliko potic so spekli v ponedeljek? _____
- Ali so spekli več potic v ponedeljek ali v petek? _____
- Kateri dan so spekli najmanj potic? _____
- Koliko potic so spekli v torek in sredo skupaj? _____
- Koliko potic so spekli v torek in četrtek skupaj? _____
- Koliko potic so spekli v petek več kot v sredo? _____
- V pekarni pečejo orehove in makove potice.
V petek so spekli 200 makovih potic. Koliko orehovih? _____
- V sredo so v pekarni spekli 100 orehovih potic.
Koliko makovih? _____

REŠITVE:

1. 750

2. Ponedeljek

3. Sreda

4. 950

5. 150

6. 250

7. 400

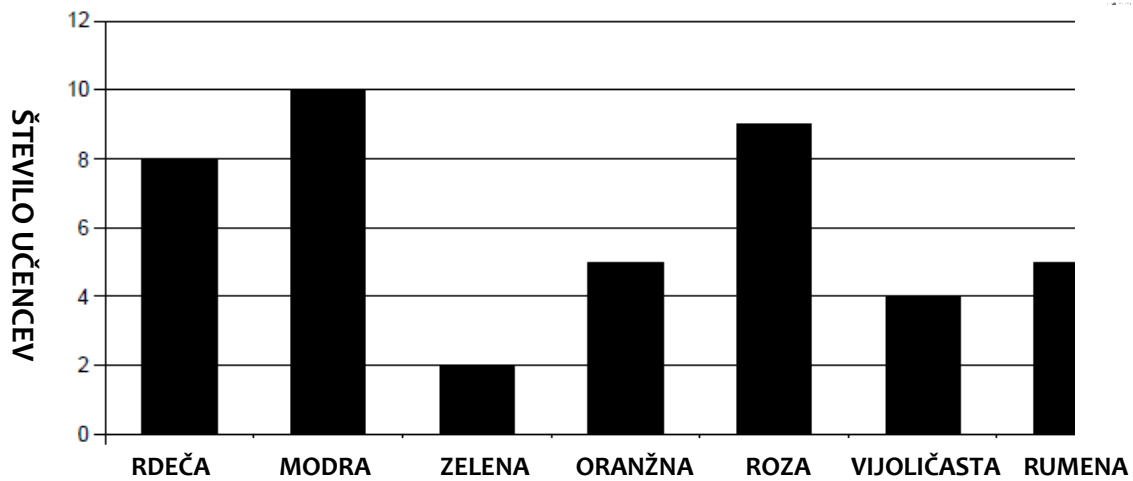
8. 250

IME: _____

UL PRIKAZ PODATKOV



2. NAJLJUBŠE BARVE



1. Koliko otrok je izbralo modro za najljubšo barvo? _____
2. Koliko otrok več je izbralo rdečo kot zeleno? _____
3. Koliko otrok ima raje roza kot vijoličasto? _____
4. Kateri dve barvi sta dobili enako glasov? _____
5. Koliko otrok je izbralo ali roza ali vijoličasto? _____
6. Če bi še trije otroci izbrali zeleno barvo, koliko glasov bi dobila? _____
7. Če bi za zeleno glasovala 2 otroka manj, koliko glasov bi dobila? _____
8. Uredi barve po tem, koliko glasov so dobile (od največ do najmanj).

REŠITVE:

1. 10

2. 6

3. 5

4. oranžna in rumena

5. 13

6. 5

7. 0

8. modra, roza, rdeča, rumena, oranžna, vijoličasta, zelena

ali

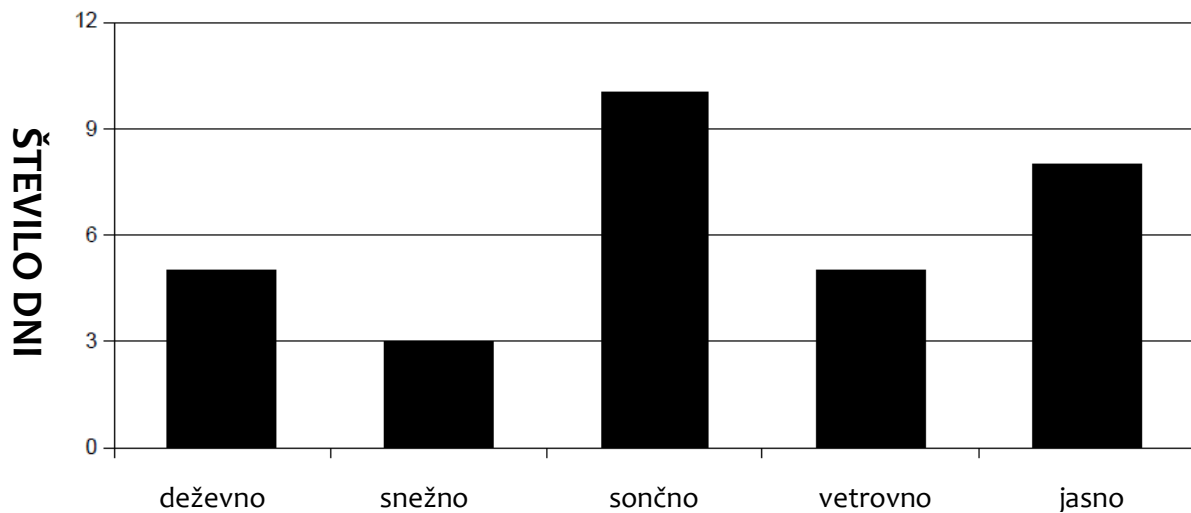
modra, roza, rdeča, oranžna, rumena, vijoličasta, zelena

IME: _____

UL PRIKAZ PODATKOV



3. JANUARSKO VREME V LJUBLJANI



1. Koliko deževnih dni je bilo januarja v Ljubljani? _____
2. Koliko je bilo jasnih dni? _____
3. Koliko dni je bilo v januarju sončno ali jasno? _____
4. Koliko je bilo več sončnih dni kot snežnih? _____
5. Koliko je bilo več jasnih dni kot deževnih? _____
6. Koliko dni je bilo v januarju? _____
7. Če bi bila 2 sončna dneva manj in 2 snežna dneva več, koliko snežnih dni bi bilo? _____
8. Ali je bilo več deževnih ali več vetrovnih dni? _____

REŠITEV:

1. 5

2. 8

3. 18

4. 7

5. 3

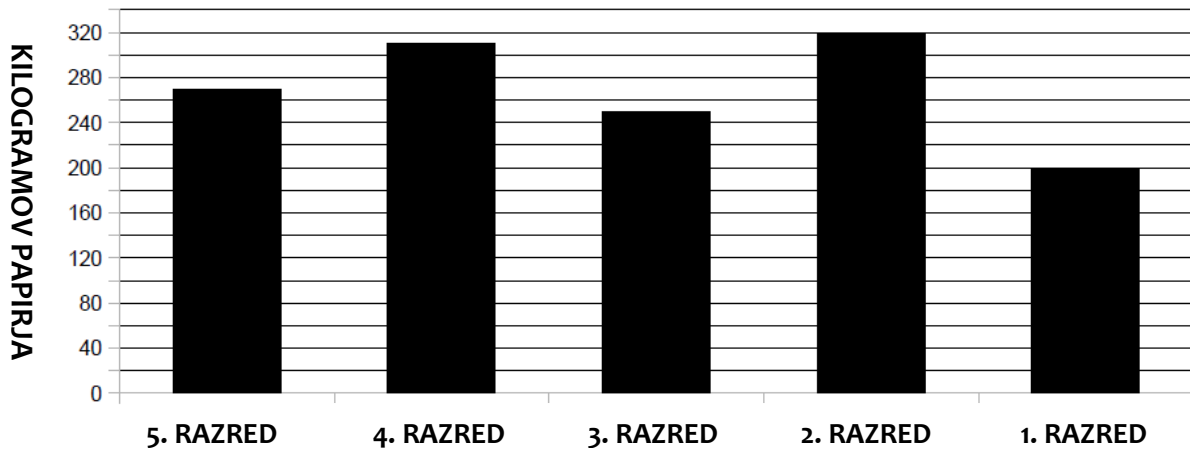
6. 31

7. 5

8. enako



4. ZBIRALNA AKCIJA



1. Koliko kg papirja so zbrali učenci 5. razreda? _____

2. Koliko kg papirja je zbral 4. razred? _____

3. Koliko kg papirja je zbral 2. razred več kot prvi? _____

Napiši , kako si izračunal.

4. Kateri razred je zbral največ papirja? _____

5. Ali je kdo zbral enako kilogramov papirja? _____

6. Koliko kg je zbral 3. razred manj kot peti? _____

7. Koliko kg papirja so zbrali učenci vseh razredov? _____

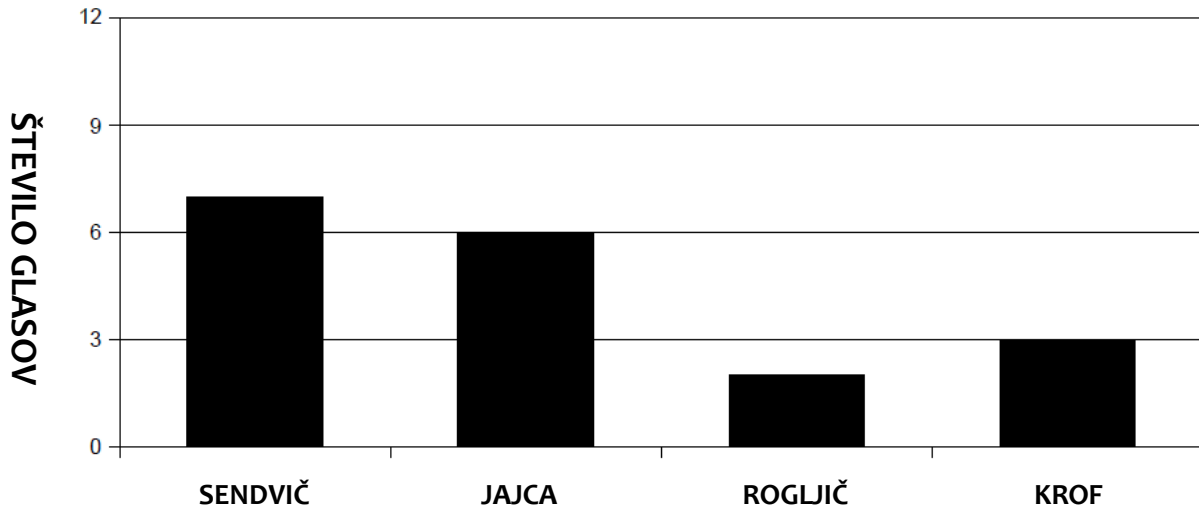
Račun napiši spodaj.

REŠITEV:

1. 270 kg
2. 310 kg
3. 210 kg več
4. 2. razred
5. Ne
6. 20 kg manj
7. 1350 kg papirja



5. NAJLJUBŠI ZAJTRK



1. Vnesi podatke v tabelo.

ZA ZAJTRK BI IZBRAL	ŠTEVILO GLASOV
rogljič	
	6
sendvič	
	3

2. Koliko ljudi je izbralo za zajtrk jajca? _____

3. Koliko ljudi je izbralo rogljič? _____

4. Katera ja najbolj priljubljena hrana za zajtrk? _____

5. Če bi za krof glasovali trije ljudje več, koliko glasov bi dobil? _____

6. Koliko ljudi je glasovalo za svoj najljubši zajtrk? _____

7. Koliko ljudi več je izbralo jajca kot krof? _____

REŠITEV:

1.

ZA ZAJTRK BI IZBRAL	ŠTEVILO GLASOV
roglič	2
jajca	6
sendvič	7
krof	3

2. 6

3. 2

4. sendvič

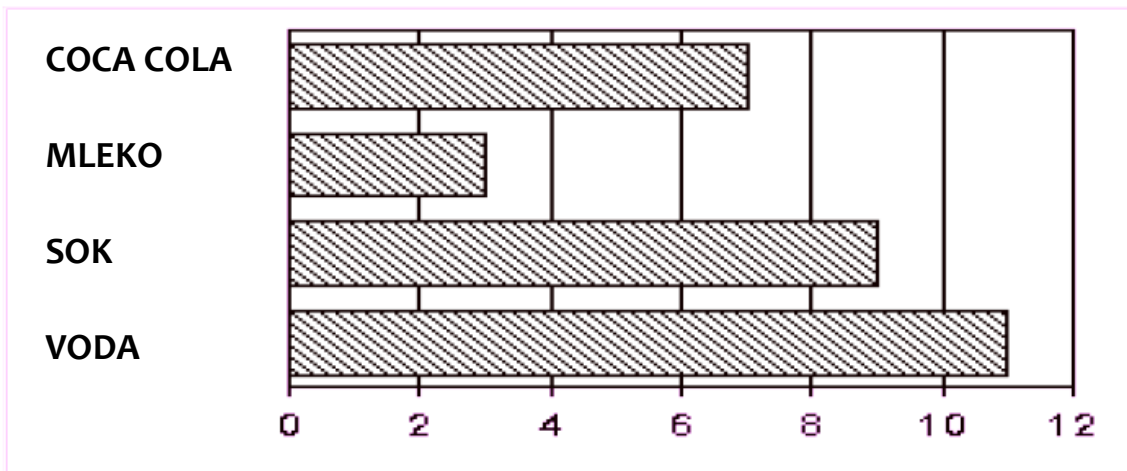
5. 6

6. 18

7. 3 ljudje več



6. NAJLJUBŠA PIJAČA



1. V preglednico vpiši manjkajoče podatke.

NAJLJUBŠA PIJAČA	GLASOVI

2. Koliko otrok j izbralo Coca Colo za najljubšo pijačo? _____

3. Koliko otrok je glasovalo? _____

4. Koliko več otrok je glasovalo za vodo kot za mleko? _____

5. Koliko več otrok je glasovalo za mleko kot za sok? _____

6. Če bi za sok glasovala 2 otroka več, koliko glasov bi dobil? _____

7. Ali bi bila Coca Cola najbolj priljubljena pijača,
če bi zanjo glasovala 2 otroka več? _____

8. Za katero pijačo pa bi s ti odločil-a? _____

REŠITVE:

1.

NAJLJUBŠA PIJAČA	GLASOVI
Coca Cola	6
mleko	3
sok	9
voda	11

2. 7

3. 30

4. 8

5. 6

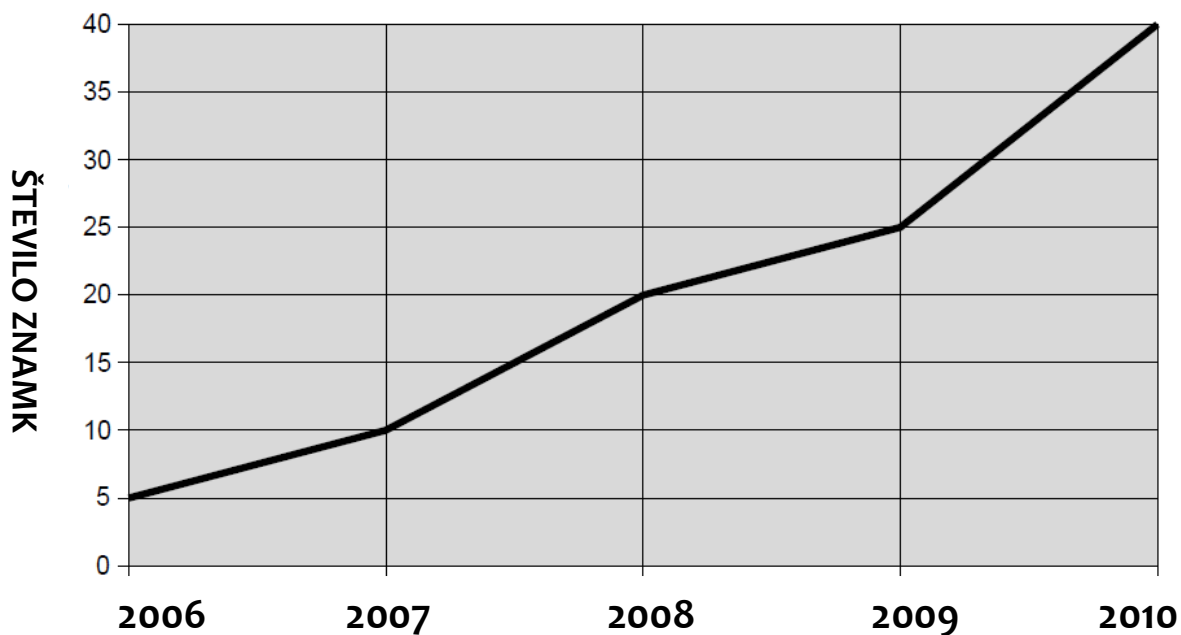
6. 11

7. Ne



7. ZNAMKE V MANČINI ZBIRKI

Manca je začela zbirati znamke leta 2006. Preberi graf in odgovori na spodnja vprašanja.



1. Koliko znamk je imela Manca let 2006? _____
2. Koliko znamk j imela v svoji zbirki leta 2010? _____
3. Katerega leta je imela 10 znamk? _____
4. Koliko znamk več je imela leta 2009 kot 2007? _____
5. Kaj se bo dogajalo s številom znamk čez nekaj časa?

6. Kaj meniš, koliko znamk bo Manca imela konec leta 2011, če jih bo še vedno zbirala? _____

REŠITEV:

1. 5

2. 40

3. 2007

4. 15 več

5. Število bo ostalo isto ali se bo povečalo.

6. vsak odgovor nad 40