



Matematični problemi – 2.razred

Naloga 1.

- a) Matej si je v šolski knjižnici izposodil 10 knjig. Včeraj je vrnil 5 knjig, danes pa je vrnil še 3. Koliko knjig še ima doma?
- b) Marko ima 15 minut časa za domačo nalogo. Za matematiko je potreboval 7 minut, za slovenski jezik pa 6 minut. Koliko časa mu je še ostalo?
- c) Na kmetiji so trije psi in 41 kokoši. Koliko živali je na kmetiji?
- d) V sadovnjaku raste 32 dreves v štirih vrstah. Koliko dreves raste v eni vrsti, če so vrste enake?
- e) Mojca ima dve punčki. Prva je stala 9 €. Druga je stala 9 €. Koliko sta stali obe skupaj?
- f) Mama je iz 6 jabolk in 7 hrušk naredila sok. Koliko sadežev je uporabila?
- g) V golobnjaku je 46 golobov. Od tega je 40 belih. Koliko golobov ni belih?
- h) Andi v parku vidi jelene. Prešteje 20 nog. Koliko jelenov je videl?

Naloga 2. Tabela prikazuje, koliko otrok v 2.a-, 2.b- in 2.c-razredu je za najljubši sadež izbralo enega izmed zapisanih.

	banane	jagode	jabolka	mandarine	grozdje
2.a	6	8	2	2	6
2.b	4	8	5	4	0
2.c	9	7	0	6	0

- a) Koliko učencev 2.c-razreda ima najraje jagode?
- b) Koliko drugošolcev ima najraje mandarine?
- c) Katero sadje je najbolj priljubljeno v 2.c-razredu?
- d) Katero sadje je najbolj priljubljeno med drugošolci?
- e) Koliko več je tistih otrok, ki imajo najraje banane, od tistih otrok, ki imajo najraje jabolka?



Naloga 1. a) Matej ima doma še 2 knjigi. b) Marku sta ostali še 2 minuti. c) Na kmetiji je 44 živali. d) V eni vrsti rase 8 dreves. e) Obe punčki sta stali 18 €. f) Mama je uporabila 13 sadežev. g) Šest golobov v golobnjaku ni belih. h) Videl je 5 jelenov.

Naloga 2. a) Sedem učencev 2.c-razreda ima najraje banane. b) Mandarine ima najraje $2+4+6 = 12$ drugošolcev. c) V 2.c-razredu so najbolj priljubljene banane. d) Banane ima najraje $6+4+9=19$ drugošolcev, jagode ima najraje $8+8+7 = 23$ drugošolcev, jabolka $2+5+0 = 7$ drugošolcev, mandarine $2+4+6 = 12$ drugošolcev in grozdje 6 drugošolcev. Ugotovimo, da so najbolj priljubljene jagode. e) Banane ima najraje 19 otrok, jabolka pa 7. Torej ima $19 - 7 = 12$ otrok več raje banane kot jabolka.