

PRILOGA ZA 4. NALOGO

1. Cena zimskega plašča je bila v spletni prodaji 160 €. V trgovini so tak plašč prodajali po 20 % višji ceni vse do januarских razprodaj, ko so ceno znižali za 18 %.
Kolikšna je bila cena plašča v trgovini med razprodajami?
2. Povprečna borzna cena 1 g zlata je bila septembra 2019 približno 44 €. Decembra se je vrednost znižala za 3 %, februarja letos pa se je zvišala za 11 %.
Kolikšna je bila cena zlata februarja?
3. Paket pralnega praška je stal 5,60 €, potem se je podražil za 5 %.
Izračunaj koliko stane po podražitvi?
4. Cena srajce je najprej bila 42,60 €, potem pa se je podražila na 48,99 €. Izračunaj za koliko odstotkov se je podražila?
5. Ženski čevlji so se pocenili za 20 % in je zato njihova cena 65,60 €. Kolikšna je bila cena pred podražitvijo?
6. Rozine dobimo s sušenjem grozdja. Sveže grozdje pri sušenju izgubi 40 % svoje mase. Koliko kg svežega grozja potrebujemo za 3 kg rozin?
7. Iz 4 kg orehov dobimo 140 dag orehovih jedrc. Koliko odstotkov mase orehov predstavljajo jedrca?
8. Hlače so bile dolge 120 cm. Pri pranju so se skrčile v dolžino za 5 %. Kolikšna je nova dolžina hlač?
9. Šest odstotkov nekega števila je 9. Katero število je to?

10. Po šestmesečni uporabi skuterja se je njegova vrednost zmanjšala na 85 % prvotne cene.

Kolikšna je bila prvotna cena, če je znižana cena 1105 €?

11. Za koliko odstotkov se je zmotil mizar, če je nameril 196 cm namesto 200 cm?