

Odaberi zadatak koji ti se sviđa. Izreži ga, zaliđe u bilježnicu i izračunaj. Napiši sve račune i odgovore.

Nakon što još jednom provjeriš rezultat, odnesi učiteljici da ga pregleda. Ako je rezultat točan, dobivaš zaslužene proljetne bodove koji se nalaze u krugu na vrhu svakog zadatka! Sretno!

1. Mama je ubrala 12 narcisa. Kada je došla kući odlučila je ukrasiti cijelu kuću pa ih je podijelila u 3 vase. Koliko je narcisa bilo u svakoj vazi?

R: _____

O: _____



4. U cvjećarnu su stigle 2 kutije s prvima proljetnicama. U prvoj kutiji je bilo 5 teglica s visibabama i 2 teglice sa šafranima. U drugoj kutiji su bile 3 teglice s jaglacima i 4 teglice s ljubičicama. Koliko je teglica bilo u prvoj, a koliko u drugoj kutiji?

Koliko je ukupno teglica s proljetnicama stiglo u cvjećarnu?



7. S prvim zrakama sunca u selo Čigoč su se vratile i rode. Rode su izgradile 9 novih gniazda. Koliko je ukupno roda gradilo gniazda ako znamo da su u svakom gnezdu dom pronašle 2 rode? Koliko će ukupno roda biti u selu Čigoč ako se u svakom gnezdu izlegne još jedna mlada roda?



9. Fran voli promatrati bube. Na jednom strablju mlade trešnje pronašao je bubamare. Koliko je bubamara Fran vidojako znamo da stablo ima 3 grane, a na svakoj grani se nalaze 2 bubamare?

Koliko ukupno nogu imaju sve bubamare?



11. Marin ima 13 sličica leptira, 10 sličica bubamara i 4 sličice lastavica. Koliko sličica bi bilo na jednom skupu kad bi ih Marin odlučio podijeliti na 3 jednakata skupa?



2. Na jednoj livadi su bile 4 košnice prepune meda. U svakoj košnici su bile 4 pčele. Koliko se ukupno pčela nalazilo na toj livadi? Koliko ukupno krila imaju sve pčele zajedno? Izračunaj zbrajanjem!



3. Marta je u bakinom vrtu ugledala 3 bijele ruže, 2 crvene i 4 žute ruže. Koliko listova je Marta mogla vidjeti ako se na svakoj ruži nalaze 3 malena listića?



5. Ti i tvoja 4 prijatelja igrate se u šumi. Svaki od vas je pronašao 4 djeteline s 4 lista. Koliko ukupno djetelina ste pronašli? Koliko listova imaju sve djeteline?



6. Na visokom stablu hrasta nalaze se 4 gniazda ptica sjenica. Ponosne majke čuvaju svoje mладунце u gniazedu. Koliko malenih ptića ima u gniazedima ako znamo da ih ukupno ima 24? (U svakom gnezdu se nalazi jednak broj ptića.) Koliko ukupno ima ptica na tom stablu hrasta?



8. Ana, Marija i Sandra su odlučile nabratiti kiticu cvijeća za svoje mame. Dogovorile su se da će sve ubrane cvjetove podijeliti na jednak broj. Koliko je cvjetova u buketu dobila Sandrina mama ako su ukupno ubrale 27 maslačaka, 12 trantinčica, 9 ivančica i 21 potočnicu?



2

10. Ovog lijepog proljetnog dana učiteljica je odlučila da svaku radnu skupinu čini 5 učenika. Koliko ima ukupno učenika u razredu ako postoje 4 skupine?



1

2

5

1

1

13. Nikola je htio posuditi u knjižnici knjige o proljetnom orezivanju voćaka. Knjižničarka mu nije htjela dati više od 1 knjige po posudbi. Koliko je knjiga ukupno pročitao Nikola ako je morao u knjižnicu ići 5 puta dok nije pročitao sve što je želio pročitati?



Sanja Župan