

## Сабирање и одузимање до 100

1. У једном одељењу су 23 девојчице и 9 дечака. Колико је деце укупно у одељењу?
2. Маријан има 95 видео касета. На 37 је снимио цртаћ, на 23 музику, а на остале филмове. На колико видео касета је снимио филмове?
3. Маја је имала 25 лешника. Добила је од тате још 33, а поклонила мами 18 лешника. Колико је лешника остало Маји?
4. Ако неки број повећаш за 35, добићеш 73. Одреди непознат број.
5. Од ког броја треба одузети 33 да би разлика била 58?
6. Који број треба одузети од 92 да разлика буде 56?
7. За колико треба повећати број 58, да се добије 67?
8. Из кошнице је излетело 26 пчела. Колико је пчела било у кошници, ако их је остало 49?
9. Дарко је имао 33 динара. Ишао је у продавницу да купи хлеб. Колико кошта хлеб, ако му је остало 6 динара?
10. Саша је прочитао 18 страна једне књиге и остало му је још 57 страна. Колико страна има књига?
11. У башти је засађено неколико лала. Осушило се 15, а 18 се примило. Колико је лала посађено?
12. Кристина је прочитала 27 страна књиге. Колико још страна треба да прочита, ако књига има 70 страна?
13. Радници су првог дана ископали 35 метара канала, а другог дана 5 метара мање. Колико су метара канала ископали за оба дана?
14. У једном воћњаку има 15 стабала. У другом има 25 стабла више. Колико стабала има у оба воћњака?
15. Који је број за 7 већи од разлике бројева 62 и 5?
16. Збир бројева 49 и 7 умањи разликом бројева 34 и 9.
17. Јана је на пијаци купила 42 црвене паприке и за 9 мање жутих. Колико је укупно паприка купила Јана?
18. У једној улици засађена је 21 липа, у другој 6 мање, а у трећој 8 липа више него у првој и другој улици заједно. Колико је укупно липа засађено у све три улице?
19. Збир бројева 38 и 44 умањи за 29.
20. У чинији је било 36 бомбона. Деца су појела 18. Колико је бомбона остало у чинији?
21. Вера је сакупила 53 опала листа. Дуноу је ветар и са гомиле је однео 21 лист, а потом још 6 листова. Колико је листова остало на гомили?
22. Плава екипа је постигла 36 кошева, а црвена 18 кошева мање. Израчунај укупан број постигнутих кошева на утакмици.
23. У чинији је било 95 бомбона. Мина је узела 24 бомбоне, а Сава 29 бомбона. Колико је бомбона остало у чинији?
24. Од следбеника броја 69 одузми збир бројева 19 и 23.
25. Разлици бројева 86 и 49 додај највећи непаран број 5. десетице.
26. Од претходника броја 70 одузми разлику бројева 45 и 27.
27. На кошаркашкој утакмици Миша је постигао 26 поена, а Иван 15 поена више од Мише. Коликом поена су постигли заједно?
28. У кухињи има укупно 56 шоља. На првој полици има 19 шоља, а на другој 26 шоља. Остале шоље су на трећој полици. Колико је шоља на трећој полици?
29. За колико је број 71 већи од збира бројева 39 и 26?
30. Ива је уштедела 43 динара. Од баке је добила још 25 динара. Дала је брату 35. Колико сада има?
31. Марко је сакупљао шкољке. Првог дана је сакупио 25, а другог дана за 13 мање. Колико је шкољки Марко сакупио?
32. У првом вагону је 25 путника. У другом за 12 мање, а у трећем 5 више него у првом вагону. Колико је путника у сва три вагона?
33. У корпи је било 85 јабука. Бака је 56 јабука распоредила у гајбице. Колико је јабука остало у корпи?
34. На путу ка мору, Сања је прошла кроз три тунела. Први је био дуг 25 m. Други тунел је био за 2 m дужи од првог, а трећи за 18 m краћи него прва два заједно. Колика је укупна дужина тунела кроз које је Сања прошла?
35. Књига има 64 стране. Милена је прочитала 28 страна. Колико још страна је остало Милени да прочита?

36. На једној станици су била три теретна воза. Први воз је имао 25 вагона, други воз 7 вагона мање од првог, а трећи воз 9 вагона више од првог и другог заједно. Колико је укупно вагона било на станици?
37. Соња је набрала 21 јабуку. Аца је набрао за 4 више од Соње, а Павле за 3 мање од Аце. Колико је то укупно јабука?
38. Две свеске и једна гумица коштају 90 динара. Једна свеска и једна гумица коштају 50 динара. Колико кошта свеска, а колико гумица?
39. Лазар је имао 92 динара. Купио је оловку за 23 динара и гумицу за 36 динара. Колико динара је остало Лазару?
40. У једној кошници су 22 пчеле, а у другој за 19 више, а у трећој 12 мање него у првој. Колико укупно има пчела?
41. Марко је сакупљао шкољке. Првог дана је сакупио 29, а другог за 18 више него првог дана. Колико је укупно сакупио шкољки?
42. Мама је купила 90 јаја. За тарту је потрошила 15 јаја, а за колаче 22 јаја. Колико јаја је остало?
43. У шпајзу је било 94 тегле. На првој полици је 25 тегли, а на другој 19 више. Колико је тегли на трећој полици?
44. На једној грани има 33 шљиве, на другој за 8 више, а на трећој за 15 мање него на другој грани. Колико има укупно шљива?
45. У једном јату је 34 голуба, у другом 16 мање, а у трећем 26 голубова више него у другом. Јата су се спојила. Колико је укупно голубова?
46. Разлику бројева 41 и 35 додај збиру бројева 54 и 22.
47. Весна је имала 60 салвета. Мили је дала 33 салвете, а добила је од ње 17 салвета. Колико Весна има салвета?
48. Ненад има 24 сличице. Соња има 16 више од Ненада, а Вељко за 7 мање од Соње. Колико сличица имају укупно ова деца?
49. Дејан има 36 динара, а Пеђа 15 динара више. Колико динара има Пеђа?
50. Влада је сакупио 32 сличице, а Ђорђе 17 сличица мање. Колико сличица је сакупио Ђорђе?
51. У аутобусу је било 92 путника. На првој станици је изашло 37, а ушло 12 путника. Колико је путника сада у аутобусу?
52. Милан има 46 динара. У продавници је потрошио је 19. Колико новца је остало Милану?
53. Ана је имала 24 бомбона. Од маме је добила још 18 бомбона. Колико је бомбона имала укупно?
54. У једној кеси је било 52 кликера, а у другој 17 кликера мање. Колико је кликера било у другој кеси?
55. У аутобусу има 65 седишта. Колико седишта није заузето ако у аутобусу седи 39 људи?
56. Петар има 92 динара. Купио је свеску, оловку и гумицу. Колико кошта гумица ако је свеску платио 35 динара, а оловку 16 динара?
57. Једна књига има 28 страна, а друга 29 страна више. Колико страна имају обе књиге?
58. На летовању су били ученици другог разреда. У првој смени је било 29 ученика, у другој 12 ученика више, а у трећој 18 ученика мање него у другој смени. Колико је укупно било ученика на летовању?
59. Од броја 100 одузми збир бројева 27 и 46.
60. Разлику бројева 93 и 39 умањи за 28.
61. Најмањи непаран број 9. десетице умањи за збир бројева 28 и 16.
62. Највећи непарни број седме десетице умањи разликом бројева 12 и 8.
63. Најмањи парни број пете десетице увећај за број 5.
64. Да би планинар дошао до врха брда потребно је да пређе 30 километара. Ако је до сада прешао 9 километара колико још мора да пређе?
65. На гимнастичком такмичењу учествују ученици петих и шестих разреда. У петим разредима има 22 девојчице и 13 дечака. У шестим разредима има 31 девојчица и 14 дечака. Израчунај колико је то такмичара.