



## Ускршња математика

1. Три гуске леже на 36 јаја. На колико јаја лежи једна гуска, ако свака лежи на једнаком броју јаја?

Решење: \_\_\_\_\_

О: \_\_\_\_\_

2. Бака је за 4 дана сакупила 56 јаја. Колико је имала кокошака ако је свака кокошка дневно снела једно јаје?

Решење: \_\_\_\_\_

О: \_\_\_\_\_



3. Марко је купио 70 јаја. До куће се разбило 21 јаје. Преостала јаја је расподелио у 7 једнаких кутија. По колико јаја има у свакој кутији?

Р: \_\_\_\_\_

О: \_\_\_\_\_

4. Бака је офарбала 48 јаја. Сара је офарбала 3 пута мање, а Лена за 14 више од Саре. Колико је укупно офарбано јаја?

Бака: \_\_\_\_\_ Сара: \_\_\_\_\_

Лена: \_\_\_\_\_ Укупно: \_\_\_\_\_

О: \_\_\_\_\_



5. Ана је са пијаце донела 2 корпе са јајима. У једној корпи је било 37, а у другој 36 јаја. На путу до куће је разбила 2 јајета из прве корпе, а из друге једно. Колико торти Анина мама може да направи ако јој је за сваку потребно 5 јаја?

Р: \_\_\_\_\_

О: \_\_\_\_\_

6. На имању су 42 кокошке. Зечева има три пута мање него кокошака, а патки је 4 пута више него зечева. Колико има зечева, а колико патака?

К: \_\_\_\_\_ З: \_\_\_\_\_ П: \_\_\_\_\_

О: \_\_\_\_\_

