

МЕРЕЊЕ И МЕРЕ

1. У пластичну гајбу која је тешка 157 g стављен је кромпир, па је сад гајба тешка 1 kg. Колико грама кромпира је стављено у гајбу?

2. Воз за Будимпешту из Београда полази у 10 h и 45 min, а у Будимпешту стиже у 19 h и 25 min. Колико ће путовати овај воз?

3. Два пешака кренула су један другом у сусрет. Први се креће брзином од 5 km на час, а други 8 km на час. Срели су се после 3 сата. Колика је била удаљеност између њих на почетку?

4. У балон стане 10 l течности. Потрошено је 27 чаша од 2 dl. Колико је течности остало у балону?

5. Мама је купила 1 kg и 500 g наранџи. Направила је сок од 750 g, а од остатка је направила колаче. Колико је наранџи остало за колаче?

6. Ако 100 g кекса кошта 40 динара, колико кошта 1 kg?

7. Од Новог Сада до Ниша има 150 km. Аутомобил је прешао за сат времена 45 km, а за пола сата је прешао 27 km. Колико километара је остало аутомобилу да пређе да би стигао до Ниша?

8. Соња и Вук су кренули једно другом у сусрет. Раздаљина између њих је 300 m. Соња је прешла 55 m, а Вук 95 m. Колика је сад раздаљина између њих?

