**1. Написати у облику разломка колико је 1% од: а) 50; б) 200; в) 1000**

1. а) 1/2; б) 2/1; в) 10/1
2. а) 1/10; б) 3/5; в) 5/3

**2. Израчунати колико је 50% од 3 1/4 и 26/15.**

1. 13/8 и 13/15
2. 4/5 и 13/2

**3. У кутији је било 50kg шљива које садрже 95% воде. После сушења влажност се смањила на 85%.Колико је килограма шљива остало након сушења?**

1. 44,74kg
2. 74,44kg

**4. Цена неког производа је у две продавнице била 100 динара. У првој продавници тај производ је поскупео за 10%, а потом још за 20%.У другој продавници тај производ је поскупео за 30%.За колико се разликују цене тог производа у ове две продавнице?**

1. 10 динара
2. 5 динара
3. 2 динара

**5. Милица је планирала да купи капут.Пошто је цена капута снижена за 15%, купила је и ципеле за 1500 динара и остало јој је 750 динара.Колико је укупно новца потрошила?**

1. 14 250 дин
2. 10 250 дин

**6. Петар има троструко више новца од Ане. Колико има свако од њих ако укупно имају 960 динара?**

1. Петар има 720 динара, а Ана 120 динара
2. Петар има 720 динара, а Ана 240 динара
3. Петар има 240 динара, а Ана 720 динара

**7. Телевизор кошта 28 600 динара. Одмах треба платити 1/4 цене, а остатак у 5 једнаких месечних рата.Колика је месечна рата отплате?**

1. 5000 динара
2. 4290 динара