

1. a) V gledališču je v parterju (spodnji del gledališča) 9 vrst. V vsaki vrsti je 26 sedežev.

Koliko sedežev je v parterju?

Odgovor: _____

2T

- b) V istem gledališču so 4 balkoni. Na vsakem balkonu je 18 sedežev.

Koliko sedežev je na vseh balkonih skupaj?

Koliko je vseh sedežev v gledališču?



Odgovor: _____

Odgovor: _____

4T

2. a) V trgovini z računalniško opremo so dopoldne prodali 3 monitorje. Vsak je stal 134 €. Popoldne so prodali še 2 enaka monitorja.

Koliko so kupci plačali za vse monitorje skupaj?

Odgovor: _____

4T

- b) Štirje izmed kupcev so poleg monitorja kupili še računalnik, ki je stal 217 €.

Koliko so za računalnike plačali vsi štirje skupaj?



Odgovor: _____

2T

- c) Eden od kupcev je kupil še tipkovnico za 17 € in miško za 14 €.

Koliko je plačal za celoten računalniški komplet?

Odgovor: _____

2T

OD 14 TOČK SEM DOSEGEL/LA  TOČK.

REŠITVE

1. a) 26 · 9

Odgovor: V partnerju je 234 sedežev.

234

b) 18 · 4

Odgovor: Na vseh balkonih skupaj je 72 sedežev.

parter: 234

balkoni: + 72

skupaj: 306

2.

a) Dopoldne: 134 · 3

Popoldan: 134 · 2

Skupaj: 402

+ 268

670

Odgovor: Kupci so za vse monitorje plačali 670 €.

b) 217 · 4

Odgovor: Vsi štirje skupaj so za računalnike plačali 868 €.

868

c) Monitor:

134

Računalnik: + 217

Tipkovnica: + 17

Miška: + 14

Komplet: 382

Odgovor: Za celoten računalniški komplet je plačal 382 €.