

# kika



ВЕСЕЛА ДРУЖИНА

<https://draganauciteljica.wordpress.com/>

**1. Porodica Jović** u “Kiki” je kupila ugaonu klupu na 6 mesečnih rata. Izračunaj iznos jedne rate.

**2. Porodica Petrović** je za svoj novi stan kupila kuhinju na 12 mesečnih rata. Odredi iznos jedne rate.

**3. Ako porodica Mandić** kupi kuhinju I trpezarijski sto sa stolicama na 24 mesečnih rata, koliki će biti iznos jedne rate?

**4. Antići** su u “Kiki” izabrali policu sa led rasvetom, ormar sa kliznim vratima “Imperial” i fotelju “Scuba”. Robu će platiti na 27 mesečnih rata.

Odredi iznos jedne rate.

Kada otplate 15 rata, koliko dinara će iznositi njihov dug?

---

Za isplatu mesečne zarade za 35 radnika prodavnice “Kika”, potrebno je 1 006 250 dinara. Kolika je mesečna zarada jednog radnika?

$$1. 72\,900 : 6 = \mathbf{12\,150}$$

$$2. 156\,900 : 12 = \mathbf{13\,075}$$

$$3. (156\,900 + 24\,900) : 24 = 181\,800 : 24 = \mathbf{7\,575}$$

$$4. (16\,490 + 52\,900 + 9\,990) : 27 = 79\,380 : 27 = \mathbf{2940}$$

$$79\,380 - 2\,940 * 15 = 79\,380 - 44\,100 = \mathbf{35\,280}$$

---

$$1\,006\,250 : 35 = \mathbf{28\,750}$$

