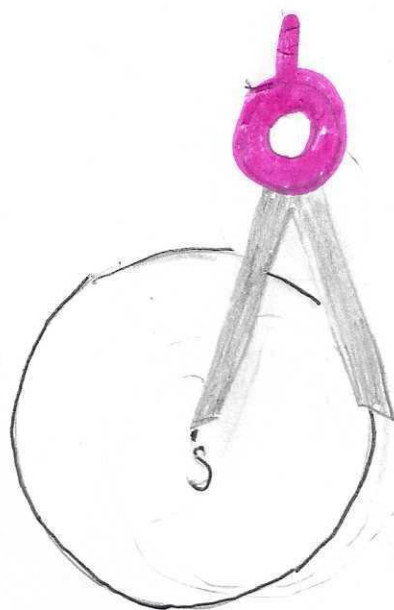
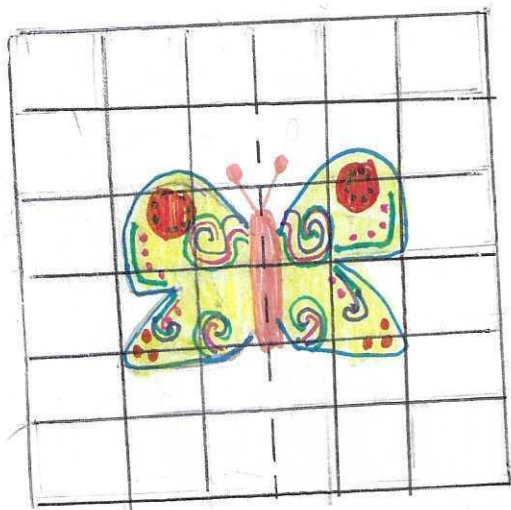


A T E M T I C K A



SLIKOVNICA

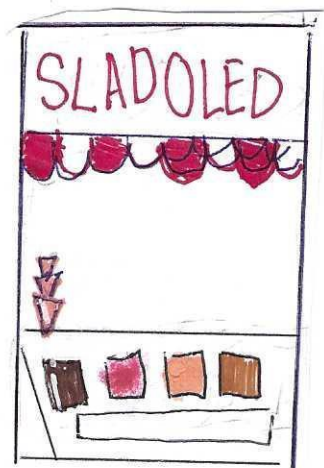
## 1. zadatak

U Šibenik je jednog vikenda stiglo 528 turista. Drugog vikenda stigla su 54 turista manje, a trećeg vikenda 30 turista manje nego prvog i drugog vikenda zajedno. Koliko je ukupno turista stiglo u ta tri vikenda?



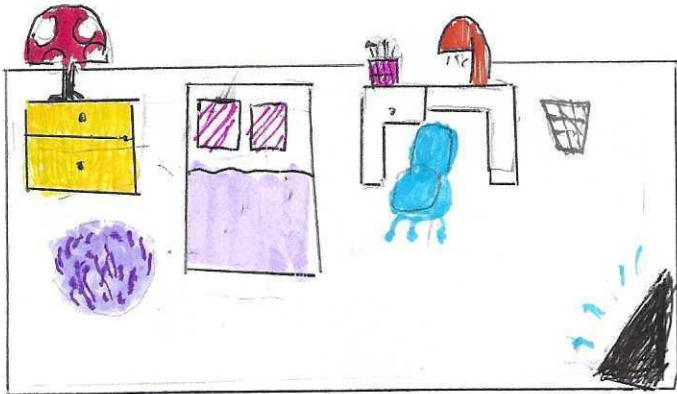
## 2. zadatak

Jedna kuglica sladoleda stoji 7 kuna. Koliko stoji takvih 65 kuglica?



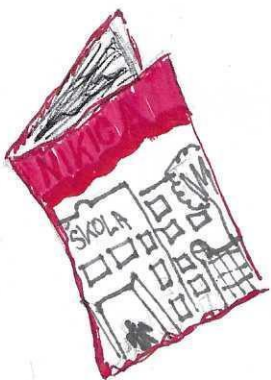
### 3. zadatak

Obitelji Milković treba površina dječje sobe, jer preuređuju.  
Soba je široka 4 m, a duga 6 m. Izračunaj površinu sobe.



### 4. zadatak

Tia je u knjižari kupila knjigu Nikica za 39.41 kn, a u trgovini pola kilograma banana po cijeni od 6.12 kn, te jogurt po cijeni od 8.30 kn. Koliko je kuna ukupno potrošila?

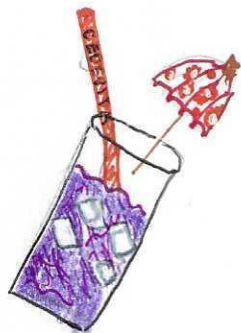


2



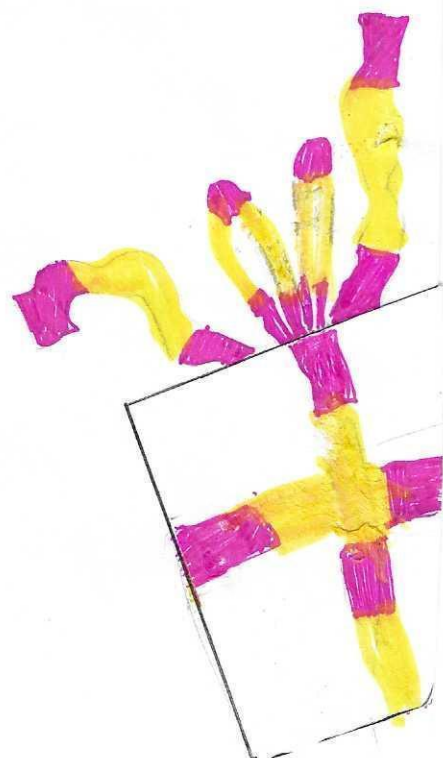
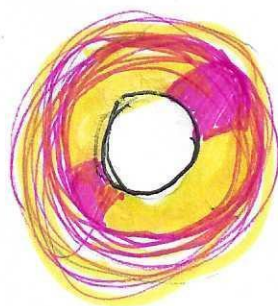
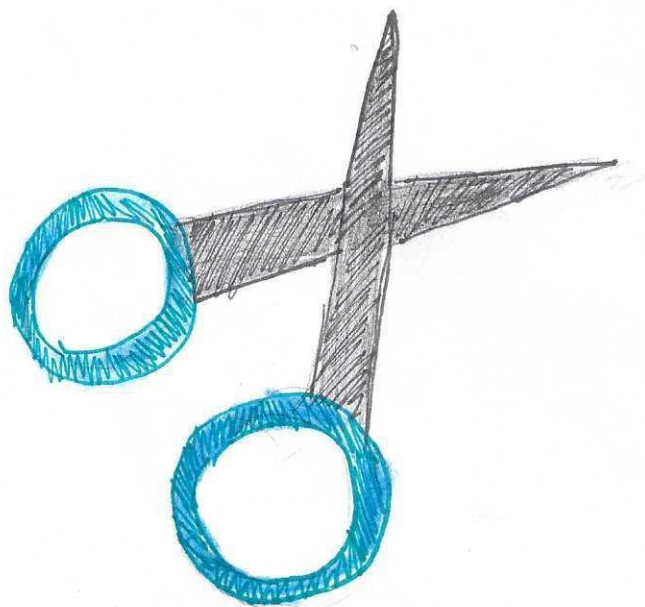
### 5. zadatak

Petra i Magdalena naručuju što žele pojesti i popiti. Petra je naručila sok od 14.25 kn, a Magdalena kolač od 22 kn. Koliko će ukupno platiti?



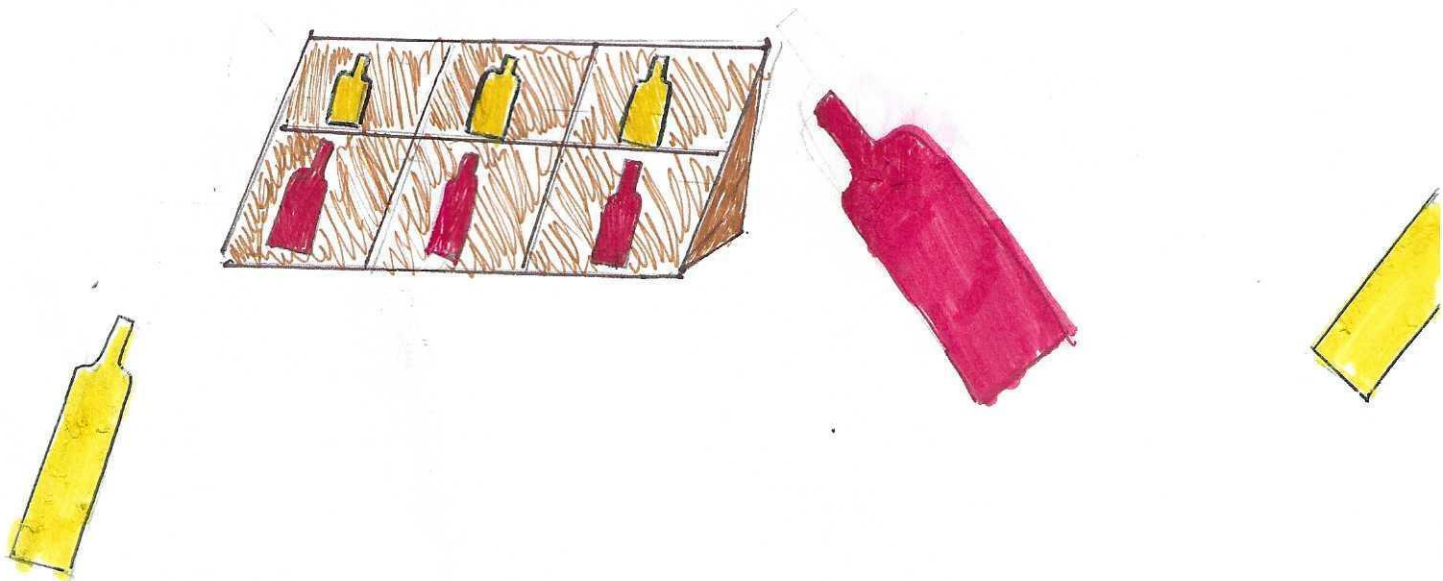
### 6. zadatak

Sanja je imala 14.7 m plave vrpce. Za ukrašavanje poklona potrošila 2.4 m vrpce. Koliko metara vrpce joj je ostalo?



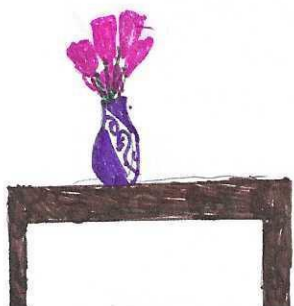
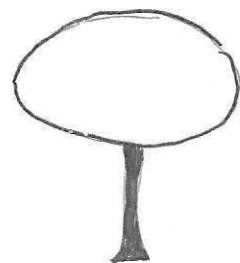
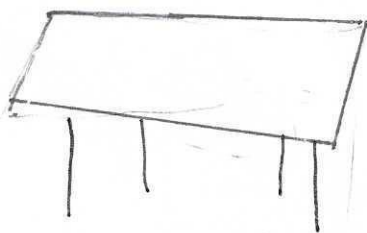
### 7. zadatak

U vinskome podrumu bilo je 5673.5 litara vina. Od toga je prodano 2624.4 litara. Koliko je neprodanog vina ostalo?



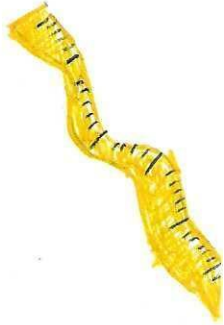
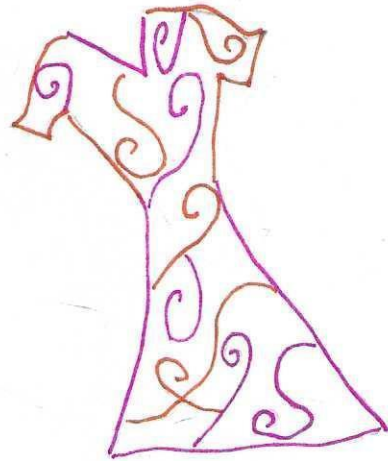
### 8. zadatak

Cijena jednog stolića je 83.54kn. Kolika je cijena takvih 10 stolića? Kolika za 100 stolića?



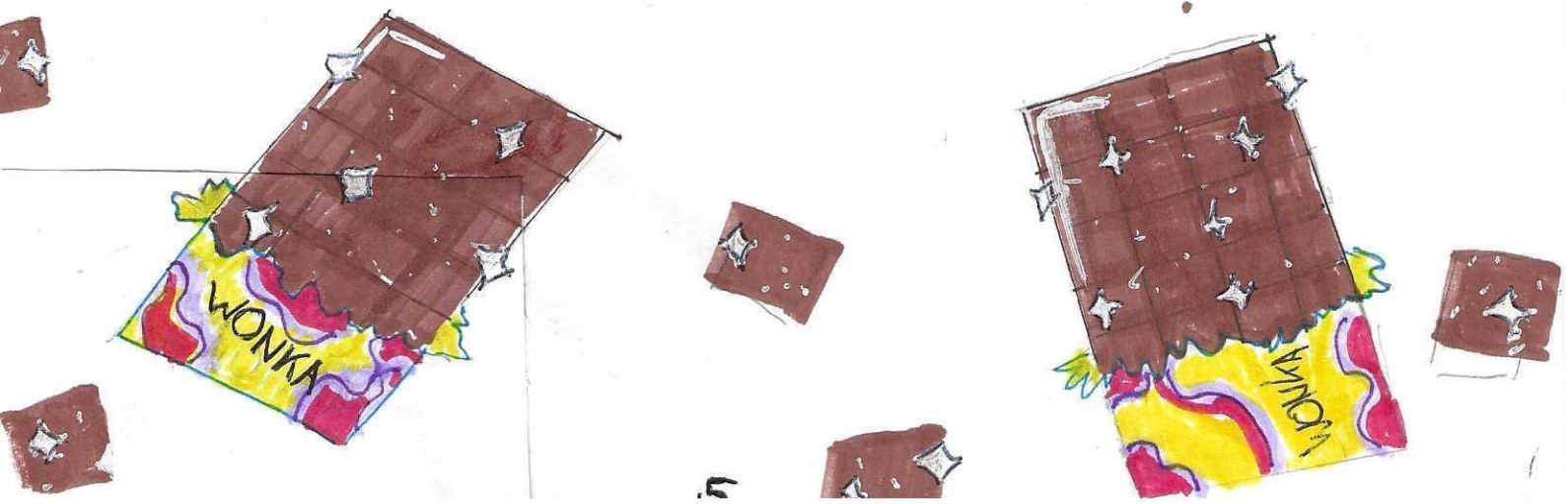
9. zadatak

Za haljinu treba 3.7m tkanine. Koliko će trebati za 6 takve haljine?



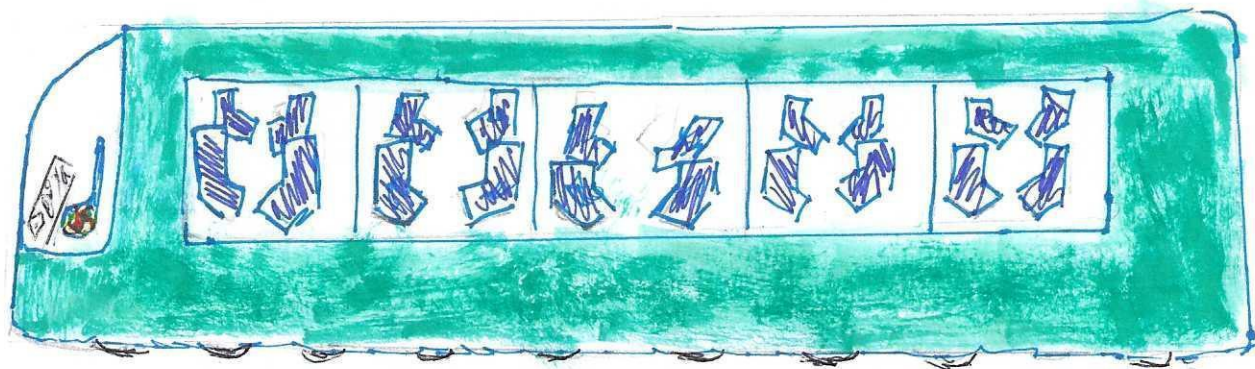
10. zadatak

Profesorica slavi rođendan i želi sve učenike poćastiti ćokoladom. U razredu ima 23 ućenika, a jedna ćokola da stoji 7.75 kn. Koliko će kupa platiti profesorica ako svakom ućeniku kupa po jednu ćokoladu?



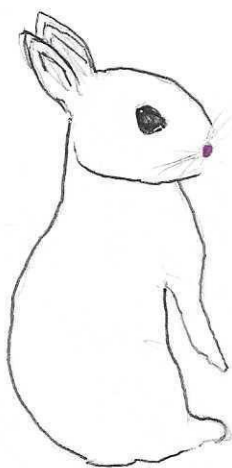
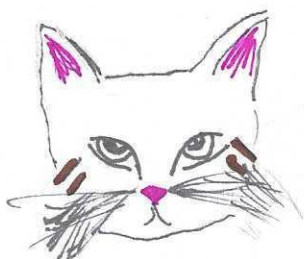
## 11. zadatak

Kartu za 100 vožnji gradskim tramvajem Filip je platio 650 kuna. koliko stoji 1 vožnja?



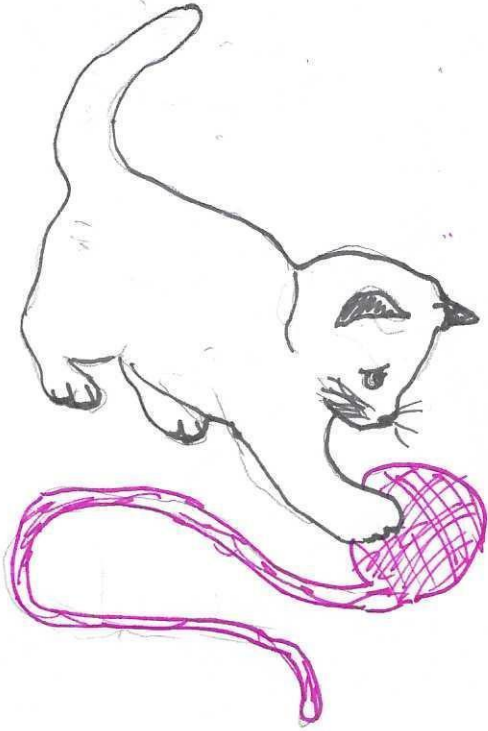
## 12. zadatak

6. C razred je za udrugu za zaštitu životinja skupio 20.25 kn. Koliko je novaca dao svaki učenik ako ih je u razredu 27?



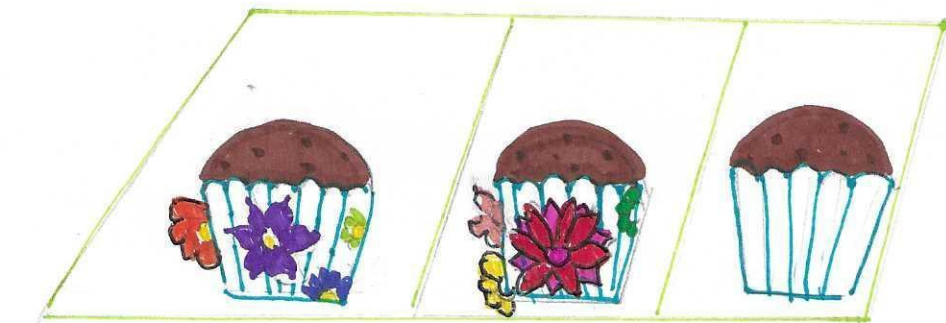
### 13. zadatak

Mačka Sunčica ima 14 mačića, od kojih je 4 potpuno bijelih, ostali su crni. Prikaži razlomkom broj crnih i bijelih mačića.



### 14. zadatak

Prikazana su tri jednaka muffina. Dva od triju jednakih muffina ukrašena su cvijećem. Prikaži razlomkom.





15. zadatak

U nekom paketiću bile su 3 lizalice. Tri prijateljice podijelile su ih pravedno, tako da svaka dobije jednak broj lizalica. Svaka je na taj način dobila jednu od triju lizalica. Prikaži razlomkom.



# ODGOVORI 1.

## 1. zadatak

$$\begin{array}{r} 528 \\ 54 \\ \hline 474 \end{array} \quad \begin{array}{r} 474 \\ + 528 \\ \hline 1002 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1002 \\ - 30 \\ \hline 972 \end{array} \quad \begin{array}{r} 528 \\ 474 \\ + 972 \\ \hline 1974 \end{array}$$

- 528 - 1. vikend
- 474 - 2. vikend
- 972 - 3. vikend

## odgovor:

Uka tri vikenda je stiglo 1974 turista.

## 2. zadatak

$$\begin{array}{r} 65 \cdot 7 \\ \hline 455 \end{array}$$

## odgovor:

Takvih 65 kuglica stoji 455 kuna.

## 3. zadatak

$$P = a \cdot b$$
$$P = 6m \cdot 4m$$
$$P = 24m^2$$

## 4. zadatak

$$\begin{array}{r} 39.41 \\ + 06.12 \\ 08.30 \\ \hline 53.83 \end{array}$$

## odgovor:

Ukupno je potrošila 53.83 kune.

## 5. zadatak

$$\begin{array}{r} 14.25 \\ + 22.00 \\ \hline 36.25 \end{array}$$

## odgovor:

Ukupno će platiti 36.25 kuna

# ODGOVORI 2

6. zadatak

$$\begin{array}{r} 14.7 \\ - 2.4 \\ \hline 12.3 \end{array}$$

odgovor:

Ostalo joj je 12.3 metara vrpce.

7. zadatak

$$\begin{array}{r} 5673.5 \\ - 2624.4 \\ \hline 3049.1 \end{array}$$

odgovor:

Ostalo je 3049.1 litara neprodanog vina.

8. zadatak

$$83.54 \cdot 10 = 835.4$$

$$83.54 \cdot 100 = 8354$$

odgovor:

Cijena takvih 10 stolica je 835.4kn  
a cijena takvih 100 stolica je 8354kn.

9. zadatak

$$\begin{array}{r} 3.7 \cdot 6 \\ \hline 22.2 \end{array}$$

odgovor:

Za 6 takve haljine će trebati 22.2m tkanine.

10. zadatak

$$\begin{array}{r} 7.75 \cdot 23 \\ \hline 1550 \\ + 2325 \\ \hline 178.25 \end{array}$$

odgovor:

Profesorica će platiti 178.25 kuna.

11. zadatak

$$650 : 100 = 6.50$$

odgovor:

Jedna vožnja tram karta za tra  
vožnja stoji 6.50kuna

## ODGOVORI 3

12. zadatak

$$20.25 : 27 = 0.75$$

$$\begin{array}{r} 202 \\ 135 \\ \hline 0 \end{array}$$

odgovor:

Svaki učenik je dao 75 lipa.

13. zadatak

4 bijelih mačića je  $\frac{4}{14}$  ukupnog broja mačića.

10 crnih mačića su  $\frac{10}{14}$  ukupnog broja mačića.

14. zadatak

$\frac{2}{3}$  muffina su ukrašena cvijećem.

15. zadatak

Svaka je dobila  $\frac{1}{3}$  lizalica.