
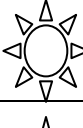
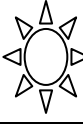
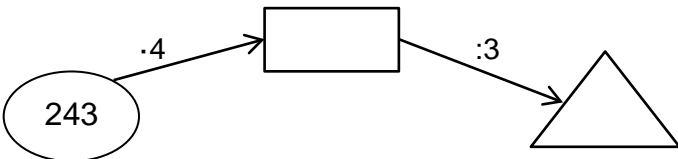








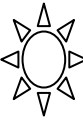
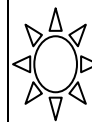


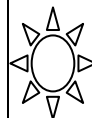
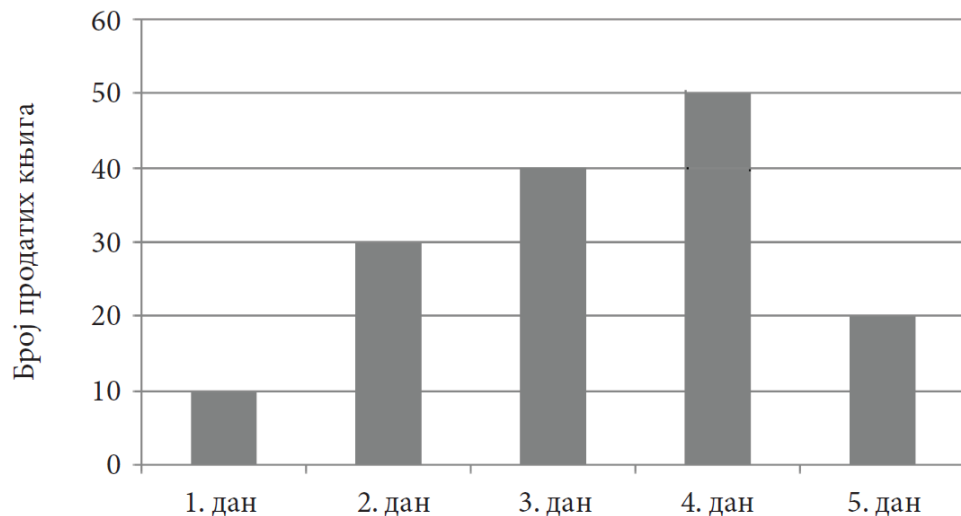
# НАУЧИЛИ СМО У ТРЕЋЕМ РАЗРЕДУ ИЗ МАТЕМАТИКЕ - ИНИЦИЈАЛНИ ТЕСТ

1.	<p>Милени су испале неке сличице из албума. На њима су бројеви: 349, 208, 912, 538, 394, 790, 970. Помози јој да их поређа од најмањег до највећег.</p> <p>____, _____, _____, _____, _____, _____, _____.</p>	
2.	<p>Користећи цифре 3, 6 и 0 само једанпут, напиши највећи парни троцифрени број. _____</p>	
3.	<p>Израчунај:</p> <p><math>677 - (24 + 382) =</math> _____</p>	
4.	<p>Упиши одговарајуће бројеве у правоугаоник и троугао.</p> <div style="text-align: center;">  </div>	
5.	<p>Производ бројева 156 и 6 умањи за количник бројева 868 и 7.</p> <p>_____</p>	
6.	<p>Марко је купио три свеске и платио их је 438 динара. Којом једначином можеш да израчунаш колико кошта једна свеска? Заокружи слово испред тачног одговора.</p> <p>а) <math>3 + X = 438</math>      б) <math>3 \cdot X = 438</math>      в) <math>438 - X = 3</math></p>	
7.	<p>Деца су решавала задатак. Лола је решила за 7 минута, Неша за 6 минута и 40 секунди, а Урош за 360 секунди. Ко је од њих најбрже решио задатак? Заокружи слово испред тачног одговора.</p> <p>а) Лола      б) Неша      в) Урош</p>	
8.	<p>Напиши потребан број тако да једнакост буде тачна:</p> <p>1km = _____m      4 часа = _____min      2 l 3dl = _____dl      <math>\frac{1}{2}</math> kg = _____g</p>	
9.	<p>Саша је појео <math>\frac{1}{3}</math> чоколаде, Јован <math>\frac{1}{6}</math> чоколаде, а Петар <math>\frac{1}{2}</math> чоколаде. Који дечак је појео најмање, а који највише чоколаде?</p> <p>Најмање чоколаде појео је _____, а највише чоколаде појео је _____.</p>	
10.	<p>Заокружи слово испред тачног одговора.</p> <p>Петина броја 600 износи: а) 150      б) 180      в) 120</p>	
11.	<p>На слици су приказане новчанице које Милена има у новчанику. Купила је књигу за 450 динара и оловку која кошта три пута мање од књиге.</p> <div style="display: flex; align-items: flex-start;"> <div style="flex: 1;">  </div> <div style="flex: 2;"> <p>а) Колико новца Милена има у новчанику? _____</p> <p>б) Израчунај колико је новца остало Милени после куповине?</p> </div> </div>	

12. Нацртај квадрат чији је обим 12см.



13. Продаја најновије књиге за децу у току пет радних дана приказана је на графикону.



Ког дана је продато највише романа?

Највише је продато \_\_\_\_\_ дана.