

## ИНИЦИЈАЛНИ ТЕСТ ЗА ДРУГИ РАЗРЕД

Име и презиме: \_\_\_\_\_

1. а) У правоугаонику нацртај два цвета. Између та два цвета нацртај девојчицу.

б) У десној руци девојчици нацртај балон, а у левој сладолед.

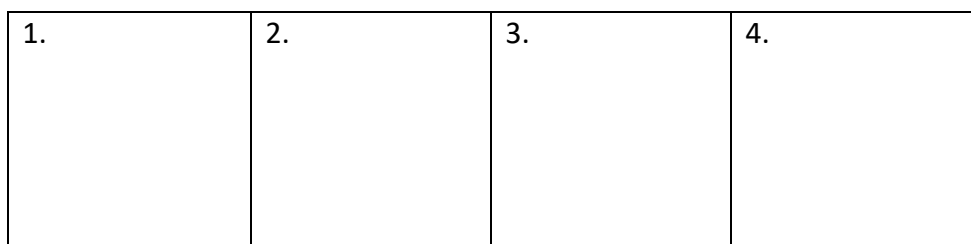


2. У 1. квадрату нацртај отворену и затворену криву линију.

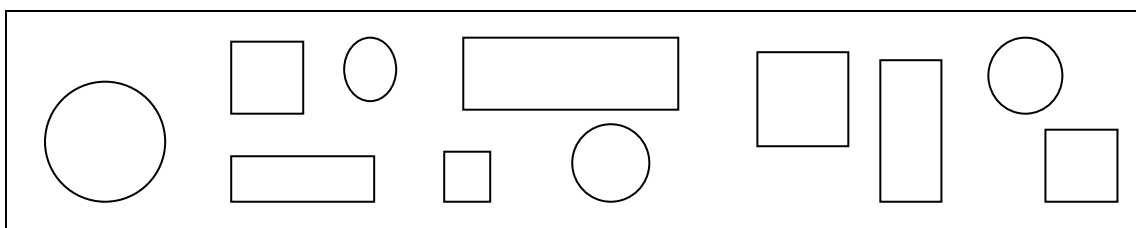
У 2. квадрату нацртај праву и изломљену линију.

У 3. квадрату нацртај 5 кривих линија које се секу у тачки А.

У 4. квадрату обележи тачке Т и М. Спој тачке Т и М правом линијом.



3. Кругове обој црвеном бојом, квадрате плавом, а правоугаонике зеленом. Затим их по припадности распореди у 3 скупа.



4. Напиши цифрама бројеве:

двадесет девет \_\_\_\_\_, седамдесет осам \_\_\_\_\_, седамнаест \_\_\_\_\_, четрдесет три \_\_\_\_\_.

5. Израчунај: а)  $5 + 5 =$  \_\_\_\_\_     $9 - 1 =$  \_\_\_\_\_     $8 + 1 =$  \_\_\_\_\_     $8 - 3 =$  \_\_\_\_\_     $7 - 6 =$  \_\_\_\_\_

б)  $6 + 8 =$  \_\_\_\_\_     $5 + 9 =$  \_\_\_\_\_     $16 - 9 =$  \_\_\_\_\_     $12 - 8 =$  \_\_\_\_\_     $15 - 7 =$  \_\_\_\_\_



СТАНДАРДИ КОЈИ СЕ ПРОВЕРАВАЈУ	Легенда: О – остварено ДО – делимично остварено НО – неостварено		
Основни ниво	О	ДО	НО
1МА.1.1.1. зна да прочита и запише дати број, уме да упореди бројеве по величини и да прикаже број на датој бројевној полуправој			
1МА.1.1.2. рачуна вредност бројевног израза са највише две операције сабирања и одузимања у оквиру прве хиљаде			
1МА.1.1.4. уме да на основу текста правилно постави израз са једном рачунском операцијом			
1МА.1.2.1. уме да именује геометријске објекте у равни (квадрат, круг, правоугаоник, тачка, дуж, права)			
1МА.1.4.1. уме да изрази одређену суму новца преко различитих апоена и рачуна са новцем у једноставним ситуацијама			
Средњи ниво			
1МА.2.1.1. уме да примени својства природних бројева (паран, непаран, највећи, најмањи, претходни, следећи број) и разуме декадни бројни систем			
1МА.2.1.3. сабира и одузима, рачуна вредност израза			
1МА.2.1.4. рачуна вредност израза с највише две операције			
Напредни ниво			
1МА.3.1.1. уме да примени својства природних бројева у решавању проблемских задатака			
1МА.3.1.2. зна својства операција сабирања и одузимања и уме да их примени			
1МА.3.1.3. уме да израчуна бројевну вредност израза са више операција, поштујући приоритет			
1МА.3.1.4. уме да решава сложеније проблемске задатке дате у текстуалној форми			