

## ZBIRANJE DOKAZOV IZ MATEMATIKE v 4. razredu

Datum: od 13. do 15. maja 2020.

Ime in priimek: \_\_\_\_\_

### 1. Poišči večkratnike, skupne večkratnike, delitelje ter skupne delitelje števil 6 in 8.

Večkratniki števila 6: \_\_\_\_\_

Večkratniki števila 8: \_\_\_\_\_

Skupni večkratniki števil 6 in 8: \_\_\_\_\_

Delitelji števila 6: \_\_\_\_\_

Delitelji števila 8: \_\_\_\_\_

Skupni delitelji števil 6 in 8: \_\_\_\_\_

### 2. Izpolni spodnjo tabelo, tako da zaokrožiš števila.

Število	2384	7638	1105
Zaokroženo na desetice	2380		
Zaokroženo na stotice	2400		
Zaokroženo na tisočice	2000		

### 3. Reši enačbe in neenačbi.

$$5 + x = 19$$

$$m - 19 = 19$$

$$6 \cdot u = 42$$

$$81 : z = 9$$

$$m \geq 5$$

$$n < 3$$

### 4. V množici M so števila od 1 do 8, v množici N pa števila od 5 do 10.

Zapiši elemente množice M in N.

Prikaži množici M in N z Euler-Vennovim diagramom.

Nato množici M nariši podmnožico T, v kateri sta števili 1 in 2.

$$M = \{$$

$$N = \{$$