

Oglej si rešitve in preveri. Če si imel težave pri reševanju nalog z utežmi, se ne obremenjуй preveč, saj so te naloge težje.

GEOMETRIJA – SIMetriJA (str. 34)

2.

3. a)

b)

4. a)

b)

c)

7.

GEOM

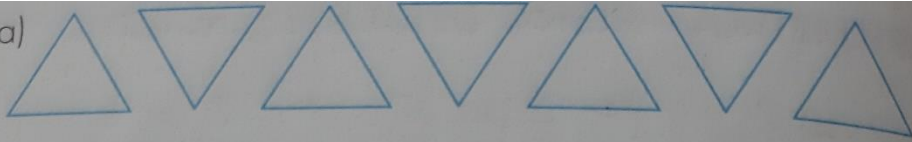
X			
X	X		
X		X	
X	X		
X			

GEOM

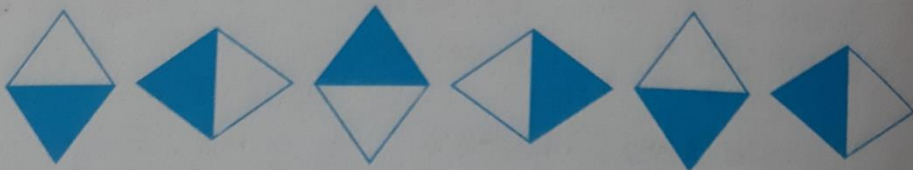
GEOM

1. Porab
2. Obse
3. Porab
4. Njeg
5. a) 22
c) 23

5. a)



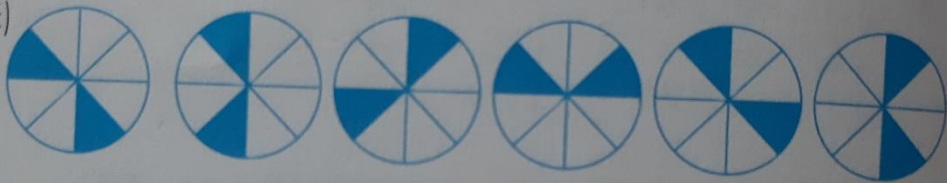
b)



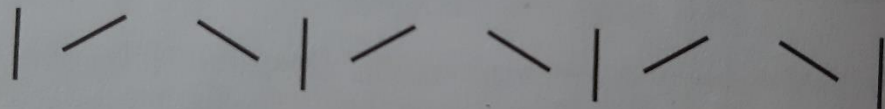
c)



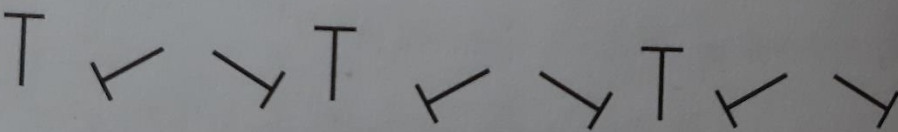
č)



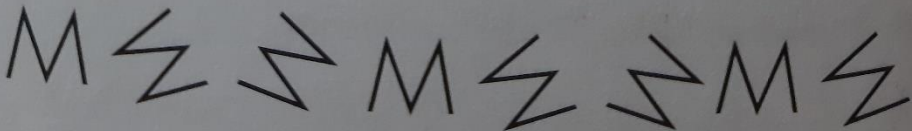
6. a)



b)



c)



7.



LOGIKA IN JEZIK – ODNOSI (str. 83)

1. c) 2. b) 3. b) 4. c)

MERJENJE – PROSTORNINA (str. 84)

- | | | |
|-----------|-----------|------------|
| 1. 1700 l | 716 l | 745 l |
| 160 dl | 74 dl | 207 dl |
| 15 hl | 7 hl 32 l | 23 hl 15 l |
| 12 l | 7 l 6 dl | 50 l 7 dl |

2. a) jagodnega b) 80 l
 c) 1 kl 20 l č) 30 l
 d) dvakrat e) 30 plastenk
 f) 80 plastenk

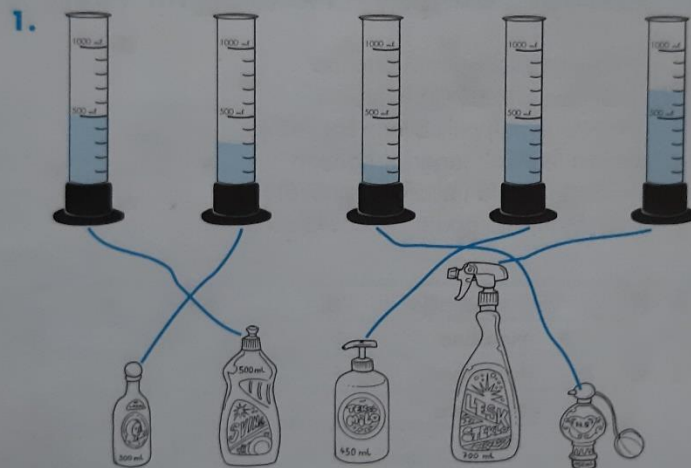
3. V dveh urah priteče 162 l vode.

4. a) 8 ml b) 4 ml c) 7 ml

5. 2 cl; 3 cl; 1 cl; 1 cl 4 ml; 2 cl 3 ml

6. kl, l, dl, cl, ml

MERJENJE – PROSTORNINA (str. 86)



2. Z njim lahko napolnimo 200 karton.

3. a) 700 l b) 27 dl
 80 l 65 dl
 160 l 23 l
 1325 l 135 dl

4. Kupila ga je 13 l.

5. a) Teta Vera ima še 70 l jabolčnega soka.
 b) Porabila je 177 l.
 c) Pripravila ga bo 147 l.