

Rešitve UL naloge z besedilom

1.a) Marko, 20 minut prej; odhod Marko ob 7.55

1.b) Katja, 10 minut dlje

2) V litrske steklenice bo prelila 50 l soka. Potrebuje 50 litrskih steklenic.

25 l soka bo prelila v 0,5 l steklenice. Potrebuje 50 steklenic po 0,5 l.

3) Obseg pravokotnika meri 16 cm. Stranica kvadrata meri 4 cm. Nariši, označi oglišča, stranice.

4) Obseg kvadrata meri 32 cm. Stranice pravokotnika:  $a = 10$  cm,  $b = 6$  cm.

5)  $a = 4$  m;  $a = o : 3$

6) Andrej		Žiga	9.17	8.77
9.08	8.68	9.08	- 8.20	- <u>8.20</u>
- 8.15	- <u>8.15</u>	+ <u>0.09</u>		57 minut
	53min	9.17 minut		

1) Oglej si video posnetek in prepisi v zvezek. Povezava na videoposnetek

[https://youtu.be/nr\\_5fsaOk1Q](https://youtu.be/nr_5fsaOk1Q)

2) Naloga

1. Nariši kot  $\alpha = 50^\circ$ . Kotu  $\alpha$  nariši sokot  $\beta$  in zapiši njegovo velikost.

2. Nariši kot  $\beta = 130^\circ$  in njemu sovršni kot.