

- 5 t 10. a) Prepiši v zvezek in dopolni preglednico, v kateri sta spremenljivki  $x$  in  $y$  premo sorazmerni.

$x$	1	6			1000
$y$		30	45	100	
$k$					

- 4 t b) V zvezek nariši graf.  
2 t c) Zapiši enačbo tega premega sorazmerja.

- 5 t 11. a) Prepiši v zvezek in dopolni preglednico, v kateri sta spremenljivki  $x$  in  $y$  obratno sorazmerni.

$x$	2	3	5		100
$y$		8		48	
$c$					

- 4 t b) V zvezek nariši graf.  
2 t c) Zapiši enačbo tega obratnega sorazmerja.

- 4 t 12. Knjiga, ki je imela ceno 2000 SIT, se je podražila na 2160 SIT. Izračunaj, za koliko % se je knjiga podražila.

- 4 t 13. Andrej je prebral 42 strani knjige, kar predstavlja 35 % celotne knjige. Izračunaj koliko strani ima knjiga.



Špela **blesti**  
10: 65 – 72; 9: 61 – 64



Špela **na poti k vrhu**  
8: 58 – 60; 7: 51 – 57



Špela **na dobri poti**  
6: 43 – 50; 5: 40 – 42



Špela **dodatno trenira**  
4: 36 – 39; 3: 32 – 35; 2: 29 – 31



Špela **išče pomoč** (manj kot 29 točk)