MATEMATIKA 7 – 7. ura

Špela se preizkusi - rešitve

1. Naloga
2. Celotna pot predstavlja , pretekel je proge, kar pomeni, da ima do cilja še poti. Zanima nas koliko je to km.
3. Pretekel je že 40 km – 15km = 25km. Koliko odstotkov je to?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 40 km ………. 100 %  5 km ………12,5 %  25 km ……..62,5 % | ALI |  |

1. | | | | | | | | |

0 1

1. Naloga

|  |  |
| --- | --- |
| Neobarvan del lika |  |
| Obarvan del lika |  |

1. Naloga

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | b) | c) |

1. Naloga

a)

|  |  |
| --- | --- |
| Prvi mesec: 80 kg predstavlja 100%.  80 kg – 8 kg = 72 kg | Drugi mesec: 72 kg predstavlja 100%.  72 kg – 7,2 kg = 64,8 kg |

O: Po dveh mesecih diete tehta 64,8 kg.

1. Prvi mesec je bolj shujšala, saj je shujšala 8 kg.