Řešení 23.3.

uč. 76/1 a) 120min:60=2h, 5h, 4h, 7h, 9h, 10h

b) 3hx60=180min, 2hx60+40min=160min, 315min, 247min, 180s:60=3min, 4min

c) 6minx60=360s, 7minx60+21s=441s, 484s, 240s, 600s, 191s

|  |
| --- |
| vlak ………….2h 15min nejdělší doba  auto 75min=1h 15min nejkratší doba  autobus……..1h 30min |

uč. 76/3

|  |
| --- |
| Petr......1h 15min=75min **3.**  Honza…………………54min **1.**  Kája…….. 3 600s=60min **2.** |

uč. 76/7

Nejrychlejší byl Honza

uč. 76/8 a) 20min x 60= 1 200s

b) 45min x 60=2 700s

c) 6 x 45min= 270min=4h30min