Řešení 20.3.

PS 10/1 1 den = 24h = 1 440min (24h x 60) = 86 400s (24h x 60min x 60s)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 6min (360:60) | 4h 45min (285:60=4zb.45) | 500min (8x60+20) |
| 2min | 5h 5min | 337min |
| 240s (4x60) | 1h 31min | 3min 40s |
| 180min (3x60) | 1min 55min (115:60=1 zb.55) | 7min 30s |

PS 10/2

uč. 76/2 a) 1den = 24hx60min= 1 440min

4dny = 24hx60minx4dny = 5 760min

1týden=7dnů=24hx60minx7dnů) = 10 080min

b) půl hodiny=30min, čtvrt hodiny = 15min, tři čtvrtě hodiny = 45min

c) 1týden=7x24=168h, 1měsíc= (průměrně 30dní)=30x24=720h, 1rok2020= 366dní=366x24=8 784h

uč. 76/5 15h 30min + 1h 20min=16h 50min

Film skončil v 16h 50min.

|  |
| --- |
| 2m………..za 12min  1m……….12:2=6min  17m……..17x6=102min |

uč. 76/6

Želva přejde zahradu za 102min