

Programovanie (1) v C/C++ 2023/24

Cvičenia 1, príklad 5

Časy

Máme dané časy, v ktorých dvaja pretekári zabehli určitú trať, pričom tieto časy sú vyjadrené ako počet minút a počet sekúnd. Vašou úlohou je zistiť, ktorý pretekár vyhral alebo či bola remíza. Váš program načíta nezáporné celé čísla m_1 , s_1 , predstavujúce čas prvého pretekára a čísla m_2 , s_2 predstavujúce čas druhého pretekára. Počty sekúnd s_1 a s_2 sú menšie ako 60. Vypíšte slovo **prvy** ak bol prvý pretekár rýchlejší, **druhy** ak bol druhý pretekár rýchlejší alebo **remiza**, ak dobehli v rovnakom čase. Ako obvykle, za toto slovo vypíšete koniec riadku.

Poznámka: Jedna možnosť je prepočítat' obidva časy na sekundy, druhá možnosť je vhodným spôsobom porovnávať priamo vstupné čísla.

Príklad vstupu:

```
2 15
3 10
```

Príklad výstupu:

```
prvy
```

Príklad vstupu:

```
2 15
2 10
```

Príklad výstupu:

```
druhy
```

Príklad vstupu:

```
2 15
2 15
```

Príklad výstupu:

```
remiza
```