

1.2.21 Dělení desetinných čísel přirozeným číslem I

Př. 1: Ondra s Frantou se o přestávce dohadují, kdo si o jarních prázdninách levněji zalyžoval v Alpách.

Ondra: "Já jsem dal za pětidenní permici jenom 64,75 euro".

Franta: "Já jsem lyžoval jenom tři dni, ale stálo mě to jenom 38,7 eura".

Kdo z nich lyžoval levněji?

Př. 2: Nejdříve odhadni výsledek a pak děl. Sleduj, čím je určen počet desetinných míst ve výsledku. Výsledek svého sledování zformuluj jako pravidlo.

a) $13,2:3$

b) $3,1:2$

c) $79,5:5$

d) $56,7:9$

e) $42,9:11$

f) $1,96:7$