

Rozšiř lomené výrazy: — ≠

1) číslem (-1)

a) $\frac{5}{35n} = -$

b) $\frac{x}{x+5} = -$

c) $\frac{s+t}{s-t} = -$

d) $\frac{a+2}{2-a} = -$

2) Rozšiř dané lomené výrazy výrazem uvedeným v závorce

a) $\frac{12}{x}$ (3) —

b) $\frac{-9x}{y}$ (8x) —

c) $\frac{4y}{3x}$ (x^2) —

d) $\frac{-5x}{2y}$ (x^3) —

e) $\frac{14a}{-3bc}$ (4bc) —

f) $\frac{5}{2rs}$ (-5r) —

g) $\frac{u+1}{u-1}$ (u - 1) —

h) $\frac{n+3}{n}$ (n + 3) —

Procvičování do 22.10.: nezapomeň na podmínky pro smysl l. v.