DUR - LINEÁRNE ROVNICE S NEZNÁMOU V MENOVATELI

Domáca úloha

2. Riešte v R:
$$\frac{2x+4}{x-4} = 5$$
 (D.ú)

7. Riešte v R:
$$\frac{1}{x-2} = \frac{1}{x-3} + \frac{3x-13}{(x-2).(x-3)}$$
 (D.ú)