

Rovnice

Upozornění: Omlouváme se, zdá se, že soubor neotevíváte v aplikaci podporující práci s Javascripty. Pro bezproblémovou funkčnost tohoto PDF souboru si jej uložte na svůj lokální disk a otevřete z tohoto disku v aplikaci Adobe Reader.

Soustavy lineárních rovnic s parametry

Párovací hra – lehká

Cílem hry je spárovat otázky a odpovědi s co nejmenším počtem chybných pokusů. Po správném vyřešení každého problému se zobrazí část tajenky. Další informace k ovládní hry naleznete na <http://msr.vsb.cz/napoveda/parovaci-hry>.

Hra byla vytvořena v rámci projektu [Matematika s radostí](#) dle návrhu Martina Kotka.

MURPHYHO ZÁKON:

Ke každé soustavě lineárních rovnic s neznámými x a y přiřadte počet jejích řešení v závislosti na koeficientech a , b .

Soustavy

1

3

5

2

4

6

Řešení

a

c

e

b

d

f



