

Kombinatorika, řada a pravděpodobnost

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.

Posloupnosti a aritmetický průměr

Párovací hra – středně těžká

Cílem hry je spárovat otázky a odpovědi s co nejmenším počtem chybných pokusů. Po správném vyřešení každého problému se zobrazí část tajenky. Během hry se při správném spárování otázek a odpovědí postupně odkrývá zajímavý obrázek. Další informace k ovládání hry naleznete na <http://msr.vsb.cz/napoveda/parovaci-hry>.

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

”

“

(Johann Friedrich Herbart)

Jsou dány konečné posloupnosti a aritmetické průměry. Ke každé posloupnosti přiřaďte správně aritmetický průměr jejích členů.

Posloupnosti:

1

2

3

4

5

6

Aritmetické průměry:

a

b

c

d

e

f



