



Základní

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.

ky

Vennovy diagramy

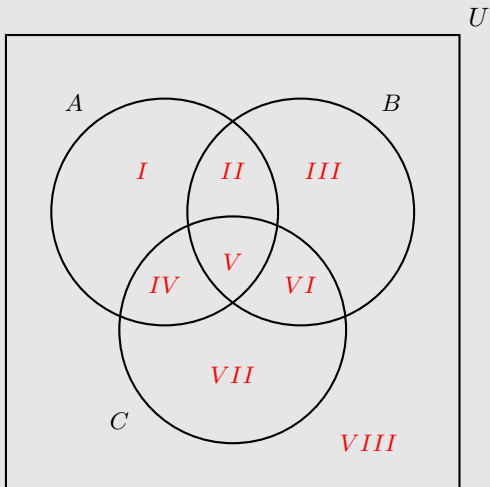
Párovací hra – lehká

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 ovládání hry naleznete na <http://msr.vsb.cz/napoveda/parovaci-hry>.

Hra byla vytvořena v rámci projektu **Matematika s radostí** dle návrhu Jiřího Kříže.



Je dán Vennův diagram pro tři podmnožiny A , B , C základní množiny U , jednotlivá pole diagramu jsou očíslována římskými číslicemi. Každé z uvedených množin odpovídá právě jeden z nabízených souhrnů polí. Určete který.



Množiny

- 1
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

Souhrny polí

- a
- b
- c
- d
- e
- f



