

# Kombinatorika, matematika s radostí

Upozornění: Omlouváme se, zdá se, že soubor neotevíráte 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.

## Fotbalové kombinace

Párovací hra – těžká

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 Pavla Kolašína.

”

“

V reprezentačním fotbalovém týmu je 6 hráčů Baníku Ostrava, 3 hráči Viktorie Plzeň a 2 Sparty Praha. Spárujte každou otázku: „Kolika způsoby ...?“ se správnou odpovědí.

**Otázka: Kolika způsoby**

1

2

3

4

5

6

**Odpověď:**

a

b

c

d

e

f



