

# Kombinatorika, řaditelnost

**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.**

## Úlohy o rozdělování

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 Evy Davidové.

„ rozdělít jablek trpaslíků “,

„Upečeme štrúdl!“

K zadání úlohy přiřadte její řešení:

 **8/8:** Otec má 8 synů a 5 různých míčků. Kolika způsoby může synům míčky rozdat?



Řešení:

a

e

b

f

c

g

d

h



