

## INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

### HRA SE ZLOMKY

- $\frac{4}{5} : \frac{8}{25} - \frac{15}{8} = \frac{5}{2} - \frac{15}{8} = \frac{5}{8}$  PA
- $(\frac{1}{2} + \frac{1}{6}) \cdot \frac{3}{4} = \frac{2}{3} \cdot \frac{3}{4} = \frac{1}{2}$  NP
- $(\frac{7}{8} - \frac{3}{4}) : \frac{7}{16} = \frac{1}{8} : \frac{7}{16} = \frac{2}{7}$  RS
- $\frac{60}{25} \cdot \frac{5}{4} - \frac{13}{5} = \frac{15}{5} - \frac{13}{5} = \frac{2}{5}$  TE
- $(\frac{1}{7} + \frac{1}{14}) \cdot (\frac{1}{9} + \frac{1}{3}) = \frac{3}{14} \cdot \frac{4}{9} = \frac{2}{21}$  NU

Řešení: Pán prstenů