

4) V lavici má sedět 7 lidí. Jaká je pravděpodobnost, že A bude sedět uprostřed?

odpověď: a

a) $\frac{1}{7}$ b) $\frac{1}{6}$ c) $\frac{2}{7}$ d) $\frac{2}{6}$ e) $\frac{3}{7}$ f) $\frac{3}{6}$ g) *jinak*

$$P(A) = \frac{6!}{7!} = \frac{1}{7}$$

[Zpět:](#)