



INVESTICE DO ROZVOJE VZDĚLÁVÁNÍ

V HOTELU FLORA - ŘEŠENÍ

- 1) Počet ubytovaných v jednolůžkových pokojích ... $30 \times 1 = 30$.
Počet hostů ve dvoulůžkových pokojích ... $20 \times 2 = 40$.
Počet hostů ve třílůžkových pokojích... $15 \times 3 = 45$.
Počet všech míst v hotelu... $30 + 40 + 45 = 105$.

Odpověď: V hotelu může bydlet 105 hostů.

- 2) Formulace „obsazen ze dvou třetin“ znamená „dvě třetiny ze 105“ tedy $(105 : 3) \times 2 = 70$.

Odpověď: V hotelu bylo v daný den ubytováno 70 hostů.