

## Úloha 21

### VÝCHOZÍ TEXT K ÚLOZE 21

Na parkovišti je 80 parkovacích míst, z nichž  $\frac{1}{20}$  je vyhrazena pro zdravotně postižené a další 4 místa pro rodiny s dětmi.

- 21** Vyjádřete zlomkem, jaká část parkoviště je volná pro vozidla bez uvedených specifikací.
-

**Úloha 21****VÝCHOZÍ TEXT K ÚLOZE 21**

Na parkovišti je 80 parkovacích míst, z nichž  $\frac{1}{20}$  je vyhrazena pro zdravotně postižené a další 4 místa pro rodiny s dětmi.

**21** Vyjádřete zlomkem, jaká část parkoviště je volná pro vozidla bez uvedených specifikací.

**Řešení 21**

$$\begin{array}{l} \text{Pos.} \quad \frac{1}{20} \text{ z } 80 = \frac{1}{20} \cdot 80 = 4 \text{ místa} \\ \text{Dět.} \quad 4 \text{ místa} \end{array} \left. \vphantom{\begin{array}{l} \text{Pos.} \\ \text{Dět.} \end{array}} \right\} 8$$
$$80 - 8 = 72 \quad \frac{72}{80} = \frac{\mathbf{9}}{\mathbf{10}}$$