Víte, co se stane, když má počítač dělit nulou? Vyzkoušejte to v příkazovém řádku. Potom vytvořte program 04-del\_nulou.py, který spočítá převrácenou hodnotu čísla (převrácená hodnota čísla *x* je rovna ). Do proměnné n přiřaďte číslo. Použijte příkaz větvení (podmíněný příkaz) a test rovnosti, aby:

* v případě, že n = 0, se zobrazila zpráva Nulou dělit neumím,
* jinak se zobrazil výsledek, například pro n = 10 se zobrazilo 1 / 10 = 0.1.

Úloha byla převzata z učebnice Základy programování v jazyce Python pro střední školy od A. Blaha, Ľ. Salanciho a V. Šimandla