

JAK ŘEŠÍME ÚLOHY

- Pozorně si přečteme zadání.
- Uděláme zápis – pozor na správné opsání čísel!
- Napíšeme otázku.
- Snažíme se znázornit, nakreslit jednoduchý obrázek.
- Uvědomíme si, zda výsledek bude menší, či větší.

Otázka:	O kolik větší?	→	sčítáme
	O kolik menší?	→	odčítáme
	Kolikrát více?	→	násobíme
	Kolikrát méně?	→	dělíme
- Výpočet nezačínáme $x = \dots$, protože bychom museli zapsat najednou celé řešení jedním příkladem, což je většinou zbytečně složité.
- Příklad řešíme po malých krocích, postupně.
- Všechno píšeme, nic neřešíme v hlavě.
- Snažíme se o krátký slovní komentář jednotlivých kroků.
- Vedlejší výpočty nezaškrťáváme.
- Pokud se nám nedaří příklad spočítat, výpočty neškrťáme (možná děláme jen malou chybu a hlavní postup je správný).
- Provedeme zkoušku – výsledek dosadíme do zadání.
- Napíšeme odpověď.