

Úkol č. 1

Úkol:

- Vytvořte program v JavaScriptu, který získá pět čísel od uživatele, tato čísla sečte, vynásobí zadaným násobkem, odečte od výsledku 23, vydělí číslem 5 a zobrazí výsledek.

Postup:

1. Pomocí funkce `prompt()` postupně získáte od uživatele pět čísel a každé uložíte do samostatné proměnné (`var`).
2. Sečtete pět čísel a výsledek uložíte do proměnné `sum`.
3. Pomocí `prompt()` získejte od uživatele násobek a uložte jej do proměnné `multiplier`.
4. Výsledek součtu (`sum`) vynásobte zadaným násobkem (`multiplier`) a výsledek uložte do proměnné `multipliedResult`.
5. Od výsledku násobení (`multipliedResult`) odečtete číslo 23 a uložte do proměnné `subtractedResult`.
6. Výsledek odečítání (`subtractedResult`) vydělte číslem 5 a uložte do proměnné `finalResult`.
7. Pomocí `alert()` zobrazte uživateli konečný výsledek uložený v proměnné `finalResult`.

Materiály z použité v lekci naleznete zde: elsnoxx.github.io

Výsledný úkol odevzdejte jako složku ZIP do [MyStatu](#).