**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. Sečtěte pět čísel a výsledek uložte 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) odečtěte 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](https://elsnoxx.github.io/)



**Úkol č. 1**

Výsledný úkol odevzdejte jako složku ZIP do [MyStatu](https://mystat.itstep.org/cs/auth/login/index?returnUrl=%2Fcs%2Fmain%2Fdashboard%2Fpage%2Findex).