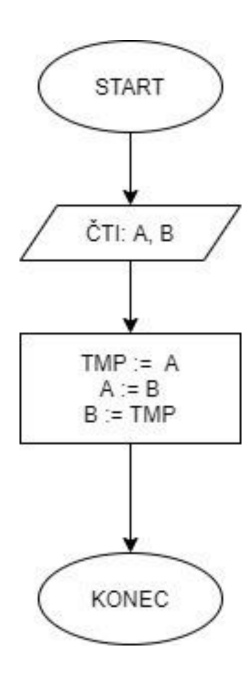
Programování

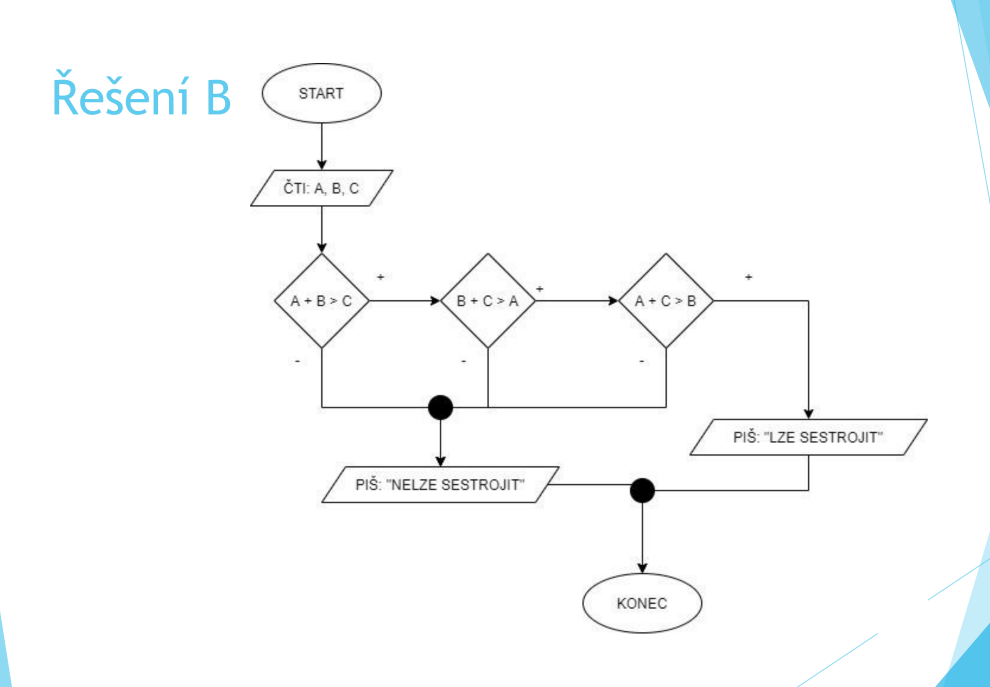
Algoritmy k procvičení II

Tvorba algoritmů - zadání

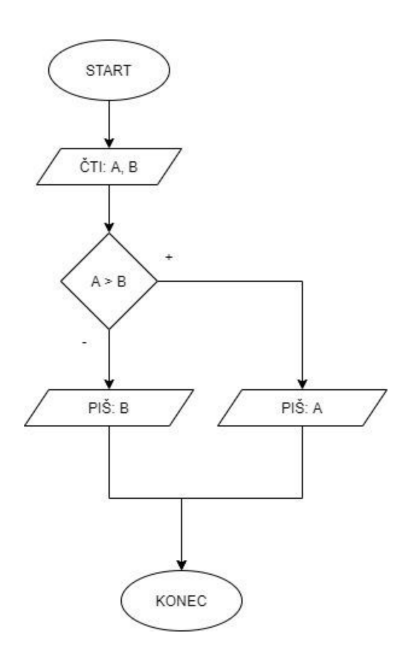
- A. Prohození hodnot načtených v proměnných A,B
- B. Rozhodnout zda lze sestrojit trojúhelník, jehož strany jsou uloženy v proměnných A,B,C a na výstup napsat "ANO" nebo "NE"
- c. Rozhodnutí které z čísel A a B je větší a větší číslo vypsat na výstup
- D. Vypsat kolik čísel uložených v proměnných A,B,C,D je sudých a kolik lichých
- E. Suma tří čísel uložených v proměnných A, B, C
- F. Vypsat na výstup, kterými čísly je číslo uložené v proměnné A dělitelné (testujeme dělitelnost čísly 2 10)

Řešení A

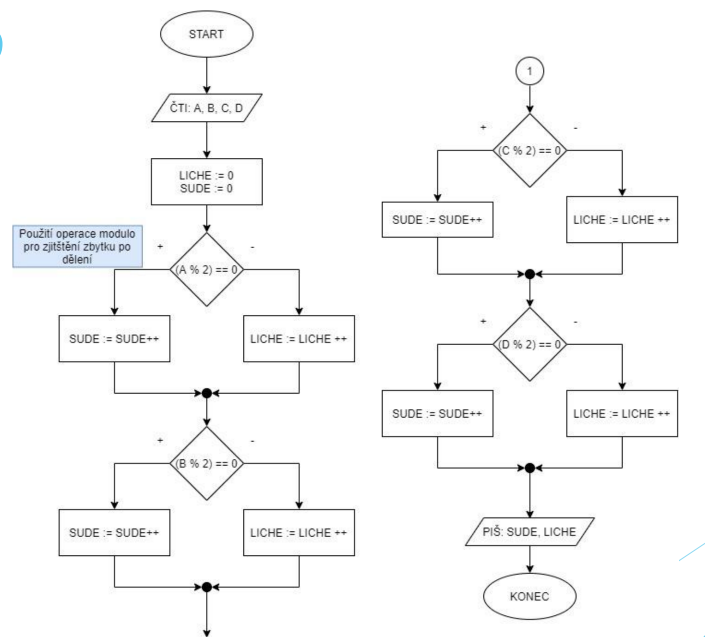




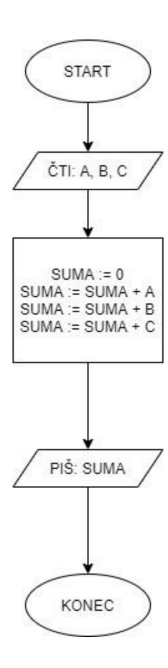
Řešení C



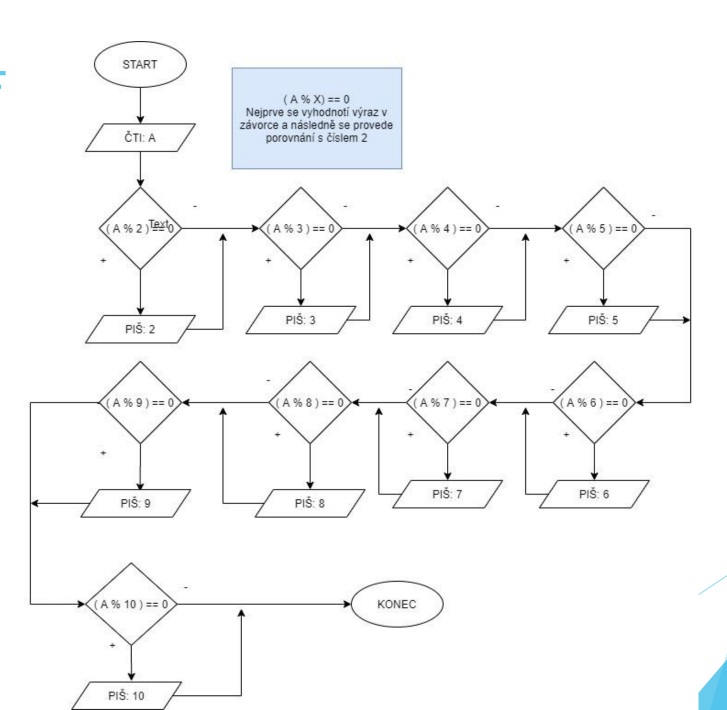
Řešení D



Řešení E



Řešení F



Řešení F s použitím cyklu s pevným počtem opakování

