- 1. Seznámení s prostředím CodeBlock. http://jaknaprojekty.davidm.cz/codeblocks.html
- 2. Zadej dvě (tři) celá čísla x, y, (z). Vypište tato čísla ve vzestupném pořadí. (napřed vývoják).
- 3. Zadejte celé číslo n. Vypište $n \times$ své jméno. (pro n < 0 ošetřete vstup)
- 4. Zadejte celé číslo n. Vypište čísla o 1 do n (vyzkoušejte si všechny tři cykly).
- 5. Z minulé hodiny přepište do jazyka C Euklidův algoritmus pro nalezení největšího společného dělitele dvou čísel.
- 6. Bonus: Máme tři přirozená čísla a, b, c. Zjistěte, zda to mohou být délky stran trojúhelníka.