

## Cvičení IPJCE (statická pole a pointery)

- 1) Napište program, ve kterém vytvoříte funkci bez návratové hodnoty `void` `kopirovaniPrvku` (`int *pole1`, `int *pole2`) pro zkopírování prvků z jednoho pole1 do pole2 pole budou mít stejnou velikost a prvky lze zadat z klávesnice nebo přímo v definici. (obě pole musí mít stejnou velikost kterou si zvolte libovolně)
- 2) Napište funkci, která ze zadaného poloměru vypočte **najednou** obsah i obvod kruhu. Funkci vyzkoušejte v jednoduchém programu.