

4 body a více..... 1
3 body 2
2 body 3
1 bod 4
0 bodů 5

Jméno a příjmení:

Datum:

Třída:

Úkoly lze přeskaovat. Žáci mohou používat vlastní zápisky, internet, AI. Na test je 30 minut, na žádost lze dát 10 minut navíc. Je zakázáno se vybavovat se spolužáky. Až žák vyřeší úkol, tak se přihlásí. Pokud řešení úkolu bude správné, tak učitel něco vepíše. **Pro řešení úkolů 1-4 použij z tabule lokální IP adresu serveru, kterou zadáš do adresního řádku. Zde najdeš název souboru: 2pol.xlsx.** V zadání nesmíme mazat připravená data.

Úkol 1: Podle listu vysledek1 vytvoř graf dle zadani1 se všemi popisky.
Tvůj vytvořený graf okopíruj a vlož ho do PowerPointu. 1 bod

Úkol 2: Podle listu Vysledek2 vytvoř graf dle Zadani2 se všemi popisky. 1 bod

Úkol 3: Podle listu Vysledek3 vytvoř graf dle Zadani3 se všemi popisky.
Do grafu přidej červený nadpis s tučným písmem. 1 bod

Úkol 4: Otevři list Tisk, poté do buňky B36 napiš své jméno a příjmení. Vytiskni všechna data z listu Tisk do dokumentu tisk.pdf tak, aby na 1 stránce A4 byla vidět všechna data z listu. Také v grafu musí být zobrazená všechna data. 1 bod

Úkol 5: Vytvoř v počítači stromovou strukturu **dle zadání na tabuli** a do správného místa vlož funkčního zástupce, který odkazuje na správné místo dle obrázku na tabuli. 1 bod