EXCEL_TEST_1_zadání

- 1. V MS EXCEL vytvoř sešit s názvem *Příjmení_test_1*.
- 2. Orientujte List 1 na šířku.
- 3. Vytvoř tabulku 10x10 buněk přičemž: šířka všech sloupců je 10,99 a výška všech řádků je 19,99.
- 4. Do buněk J7 … J10 napiš, jaké typy informací může obsahovat buňka v Excelu. Obsah zarovnej obecně a dolů.
- 5. Sloupec H naformátuj na datum typu 1. ledna 2009 a vyplň prvními deseti daty letošního září. Zarovnání jako 4.
- 6. Sloučením buněk G1 a G2 vytvoř novou buňku a vlož do ní text První dny v září.
- 7. Text této nově vytvořené buňky zarovnejte na úplný střed.
- 8. Ve sloupci A vytvoř deset členů aritmetické řady kde: $a_1=101,57$; $a_2=a_1-47,287+3/150$; ... $a_{10}=a_9-47,287+3/150$.
- 9. Obsah buněk A1 ... A10 zarovnejte vpravo s odsazením 2.
- 10. Buňku D7 naformátujte tak, aby se po vložení čísla 1 zobrazila hodnota 1,000€. Zarovnejte obecně a dolů.
- 11. V tabulce orámujte tenkou zelenou čarou pouze hranice sloupců a silnou červenou čarou pouze hranice řádků.
- 12. Všechny nevyplněné buňky proškrtněte křížem tenkými modrými čarami.
- 13. Všechny buňky s obsahem vyplňte žlutou barvou.
- 14. Pro všechny buňky použijte typ písma Gill Sans MT, velikost 10
- 15. List 1 přejmenujte na Test_č_1
- 16. List 2 a 3 odstraňte ze sešitu
- 17. Vytvořte kopii listu Test_č_1

HOTOVO