

1. Otevřete soubor arena-cz.xls
2. Uložte soubor arena-cz jako zimní stadion.xls
3. Na listu „příjmy“ upravte řádek 6 tak, aby byla data plně viditelná
4. do buňky C5 vložte číslo 250 a do buňky D5 vložte číslo 275
5. Změňte číslo v buňce D7 ze 155 na 160 a uložte soubor
6. Do buňky B8 vložte vzorec, který vypočítá součet buněk B4:B7
7. zkopírujte vzorec z buňky B8 do buněk C8:G8
8. do buňky B10 vložte vzorec, který vypočítá průměr z buněk B4:B7. Zkopírujte tento vzorec do buněk C10:E10
9. Do buňky G4 vložte vzorec s absolutním odkazem, kterým budete dělit buňku F4 buňkou F8. Zkopírujte vzorec z buňky G4 do buněk G5:G7
10. Zformátujte čísla v buňkách G4:G8 tak, že použijete procenta (počet desetinných míst = nula)
11. Do buňky B12 vložte vzorec (podmínku KDYŽ), který zobrazí v buňce text „překročen“, pokud je číslo v buňce F8 větší než 2500, v opačném případě zobrazí text „nepřekročen“
12. Na listu „prodej – detaily“ vytvořte výsečový graf (standardní výsečový graf). Graf vytvořte z dat v buňkách A4:B8
13. Vymažte list 2002
14. Na listu „jména“ seřídte seznam (buňky A4:C135) vzestupně podle příjmení. Soubor uložte
15. Vytiskněte do souboru obsah listu „příjmy“. Použijte jméno „prijmy.prn“
16. Otevřete soubor „náklady.xls“ Uložte soubor „náklady“ jako šablonu do adresáře, ve kterém pracujete.