

1. Otevřete soubor opravy domu.xls
2. Uložte tento soubor jako náklady_ vašejméno.xls
3. na listu „ceny prací“ nastavte lupu na 100%
4. rozšířte sloupec A tak, aby byly všechny buňky čitelné
5. do buňky C7 vložte číslo 2000
6. do buňky B11 vložte vzorec, který vypočítá součet buněk B5:B10
7. zkopírujte vzorec z buňky B11 do buněk C11:F11 a soubor uložte
8. do buňky B13 vložte vzorec, který odečte buňku B11 od buňky B3. Zkopírujte vzorec v buňce B11 a vložte ho do buněk C11:E11
9. do buňky F5 vložte vzorec s absolutním odkazem, který bude dělit buňku E5 buňkou E11. Zkopírujte vzorec z buňky F5 do buněk F6:F10
10. do buňky B15 vložte vzorec, který spočítá minimum z buněk B5:B10
11. Do buňky B17 vložte funkci, která vypočítá maximum z buněk B5:B10
12. Naformátujte oblast buněk B3:E17 tak, že zvolíte formát měna (€). Počet desetinných míst je nula.
13. Naformátujte buňky F5:F11 tak, že zobrazíte procenta (bez desetinných míst) a uložte.
14. Přejmenujte list „půjčka“ na „cash flow“
15. Na listu „cash flow“ vytvořte sloupcový graf (použijte standardní sloupcový graf) z buněk A3:D5
16. Vytiskněte do souboru jednu kopii listu. Tisk pojmenujte opravy.prn