

Sheet1

CAMP,C,20
anAvans0
anAvans1
InACAS
InACASS
InACASSdinCAS
InAComision
InARisc
InASomaj
InATotCAS
InAngajator
InCAS
InCIAS
InCoef_acord
InDifAcord
InImpozit
InLeiCo
InR_munca
InSomaj
InSomajBaza
InSomajBazaR
InSp_noapte
InSp_supl
InSp_vechime
InTarif_ora_muncitor
InTarif_ora_tesa
InTotBrut
InTotalDeducere
InTotalInitial
InVenitBaza
InVenitNet

Sheet1

EXPRESIE,C,250

round((pontaj.tot_15/luna.ore_15)*(angajat.salariu-impozit(angajat.salariu-datapont.sneimp,0))*datapont.coef_avans/100,0)
 10000*(int(anAvans0/10000))
 round(lnAngajator*grupa_dt.proc_soc/100,0)
 round((cont_int.Total_Brut-cont_int.CM_CAS-cont_int.SScut_CAS)*7/100,0)
 round(((cont_int.zile_intr+cont_int.zile_cas-cont_int.zile_145)/cont_int.zile_luna)*2*datapont.SalMinim*6.5/100,0)
 round(cont_int.Angajator*0.75/100,0)
 round(cont_int.Angajator*0.5/100,0)
 round((cont_int.Total_Brut-cont_int.CM_CAS-cont_int.SScut_CAS)*3/100,0)
 cont_int.cas-cont_int.cassdincas-cm_cas
 angajat.total_Brut-angajat.sp_scut_cas-angajat.r_cm
 round(datapont.proc_cas*(angajat.total_brut-angajat.r_cm-angajat.sp_scut_cas)/100,0)+round(datapont.proc_cas*cm_145/100,0)
 round(grupa_dt.proc_om*(iif(angajat.total_brut-angajat.r_cm-angajat.sp_scut_cas<=5*datapont.salmediu,angajat.total_brut-a
 100*(angajat.dif_acord/(angajat.r_munca+angajat.sp_supl)+1)
 Round((angajat.r_munca+angajat.sp_supl)*((pontaj.coef_acord/100)-1),0)
 impozit(angajat.venit,0)
 round(angajat.tarif_ora*angajat.ore_zi*pontaj.zi_co,0)
 round(angajat.tarif_ora*pontaj.tot_31,0)
 round(angajat.SomajBaza*1/100,0)
 angajat.salariu *(pontaj.tot_31/8+pontaj.zi_co+pontaj.zi_cm)/(luna.ore_31/8)
 angajat.salariu *(pontaj.tot_31/angajat.ore_zi+pontaj.zi_co+pontaj.zi_cm)/(luna.ore_31/8)
 round(angajat.tarif_ora*0.25*pontaj.tot_noapte,0)
 round(angajat.tarif_ora*pontaj.tot_suplim,0)
 round(angajat.r_munca*proc_vec(angajat.v_an)/100,0)
 salariu/172
 salariu/luna.ore_31
 angajat.r_munca+angajat.r_cm+angajat.r_co+angajat.dif_acord+angajat.spor_imp-lnPenalizari+Sp_Scut_CAS
 iif(angajat.coeft<=datapont.cmaxim,angajat.coeft*datapont.Sneimp,datapont.cmaxim*datapont.Sneimp)
 round((angajat.spor_neimp+angajat.total_brut-lnDariLaStat-angajat.impozit)/10000,0)*10000
 round((iif(angajat.venitnet-lnTotalDeducere>0,angajat.venitnet-lnTotalDeducere,0)/1000,0)*1000
 angajat.total_brut-lnDariLaStat-angajat.chacordat

EXPLICATIE,M