

A második munkás átlagosan 4 perc alatt készített el egy kapcsolót, vagyis az 5 óra alatt 75 db kapcsolót készített el.

Az összesen kifizetett 4700 Ft-ból 2000 Ft-ot az első munkás kapott, így a maradék 2700 Ft-on osztozott a második és a harmadik munkás. A feladat szövege szerint a harmadik 1200 Ft-ot, míg a második 1500 Ft-ot kapott. Mivel ő 1500 Ft-ért 75 db kapcsolót készített, 1 kapcsoló munkadíja 20 Ft. A 4700 Ft-ért a dolgozók összesen 235 kapcsolót készítettek.

(Valóban, az első dolgozó 2000 Ft-ért 100 db, a második 1500 Ft-ért 75 db, a harmadik 1200 Ft-ért 60 db kapcsolót készített, és ez összesen 4700 Ft és 235 darab kapcsoló.)

*Gyöpös Noémi* (Csurgó, Önkormányzati Gimn., 8. o.t.)