



HA függvény

Közös feladatmegoldás

1. Tegyéél + jelet ha A oszlopban pozitív, - jelet ha negatív vagy 0 áll (C)
2. Tegyéél + jelet, ha A oszlopban nagyobb szám van mint B oszlopban, különben ne írjon semmit (D)
3. Írja ki hogy „nagyobb”, ha A oszlopban nagyobb érték van az átlagnál, különben írja ki hogy „kisebb” (E)
4. Írjon + jelet, ha B oszlopban az A kétszeresénél nagyobb érték van, különben semmi se jelenjen meg (F)
5. Írjon 1-et, ha A oszlopban 10-nél kisebb szám van, 2-őt ha 10 és 20 közé esik, 3-at a 20 felett van (G)

Egyéni feladatmegoldás

1. Írja ki hogy pozitív, ha B oszlopban 0-nál nagyobb érték van, különben ne jelenjen meg semmi(C)
2. Írja ki hogy „bal” ha A oszlopban nagyobb érték van mint a B oszlopban, különben írja ki „jobb” (D)
3. Írjon + jelet, ha A oszlopban nagyobb érték van mint az A és B oszlopban lévő értékek átlaga, különben tegyen – jelet
4. Vegye a B oszlopban lévő értékeknek a 10%-át, ha 50-nél nagyobb érték van B-ben, különben pedig ugyanaz az érték jelenjen meg