

# Táblázatkezelés 6

Egyéni számformátumok:

Kezdőlap -> Szám ->

Egyéni ->

The screenshot shows the 'Cell Formulas' dialog box in Microsoft Excel. The 'Number' category is selected in the left-hand list, and the 'Egyéni' (Custom) format type is chosen. The 'Format code' field contains '0" Ft"', which is highlighted with a red box. The 'Format code' list includes various number formats, with '0" Ft"' selected. The 'Format code' list also includes '0" db' and '0" Ft'.

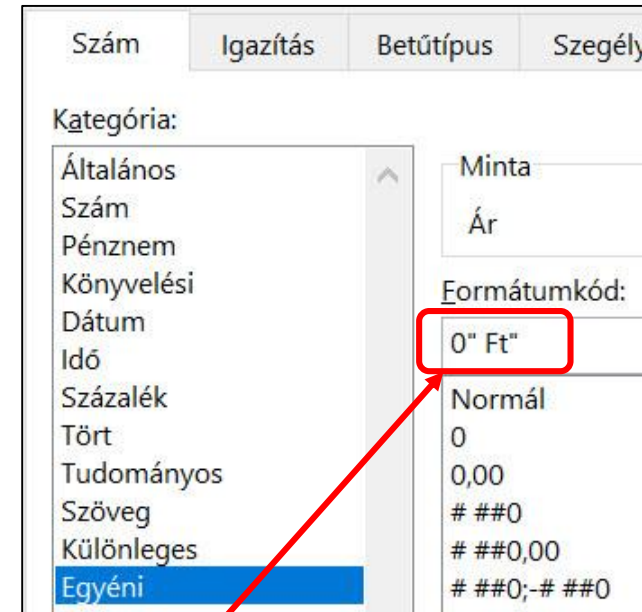
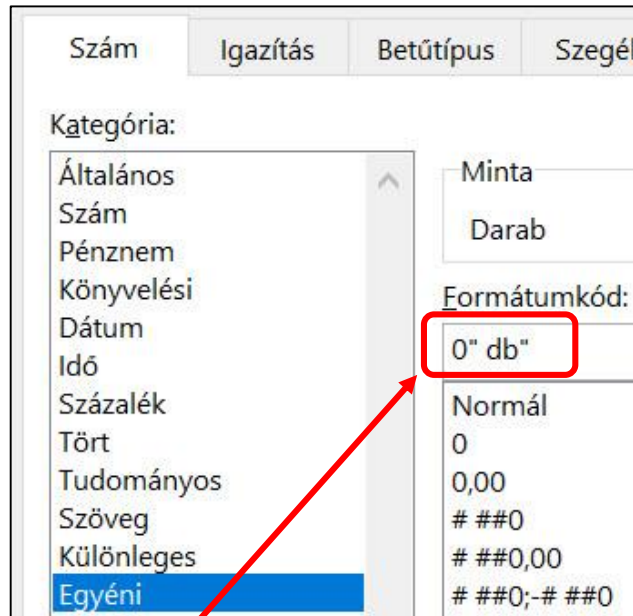
Kezdőlap -> Szám -> Egyéni ->

# Egyéni formátum

A szerkesztőlécben látszik hogy szám van  
De a cella egyénileg van formázva:

0" db"

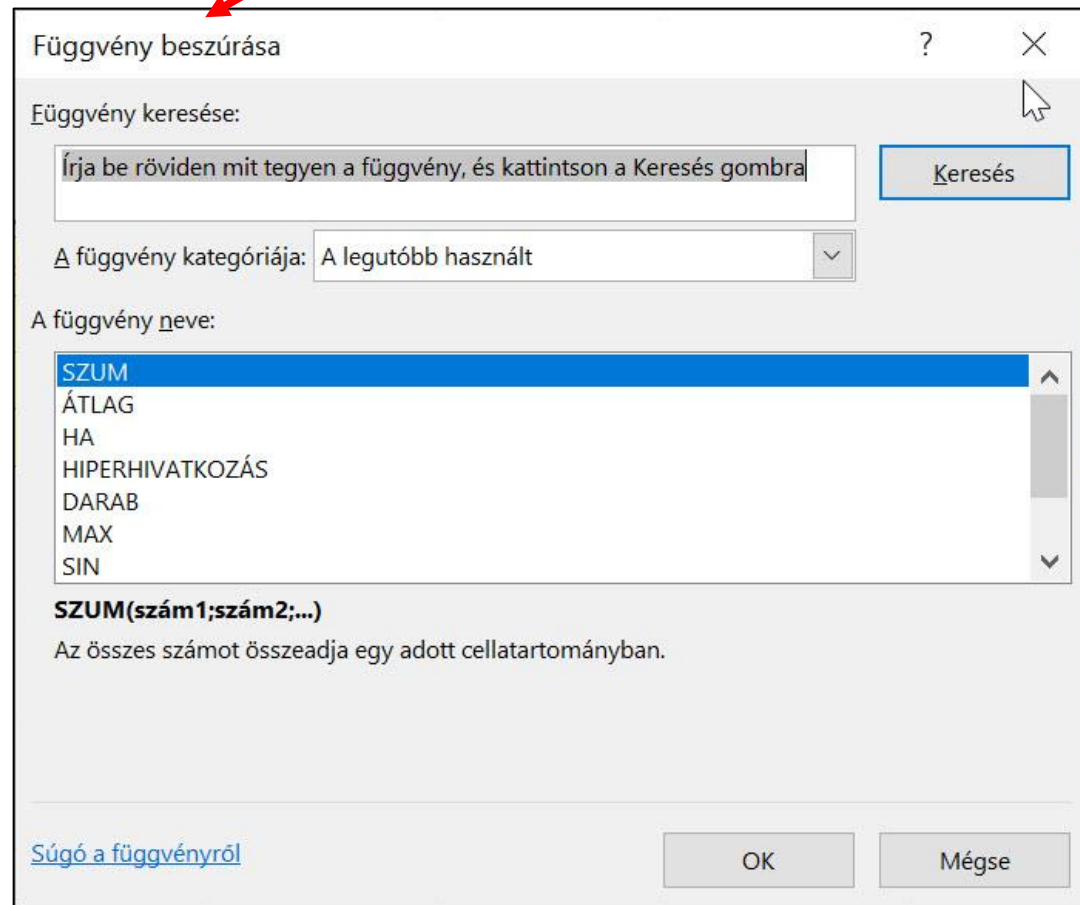
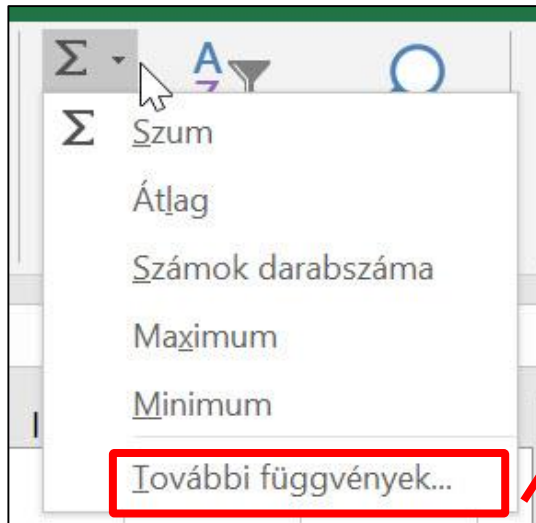
0" Ft"



	C	D	E	Ár
5	250		5 db	
6	3000		6 db	
7	7000		7 db	
8	8000		8 db	

	C	D	E	F
			Darab	Ár
250		5 db		250 Ft
3000		6 db		3000 Ft
7000		7 db		7000 Ft
8000		8 db		8000 Ft

# További függvények Kezdőlap m. szalag vagy szerkesztőléc



[Súgó a függvényről](#)

OK

Mégse

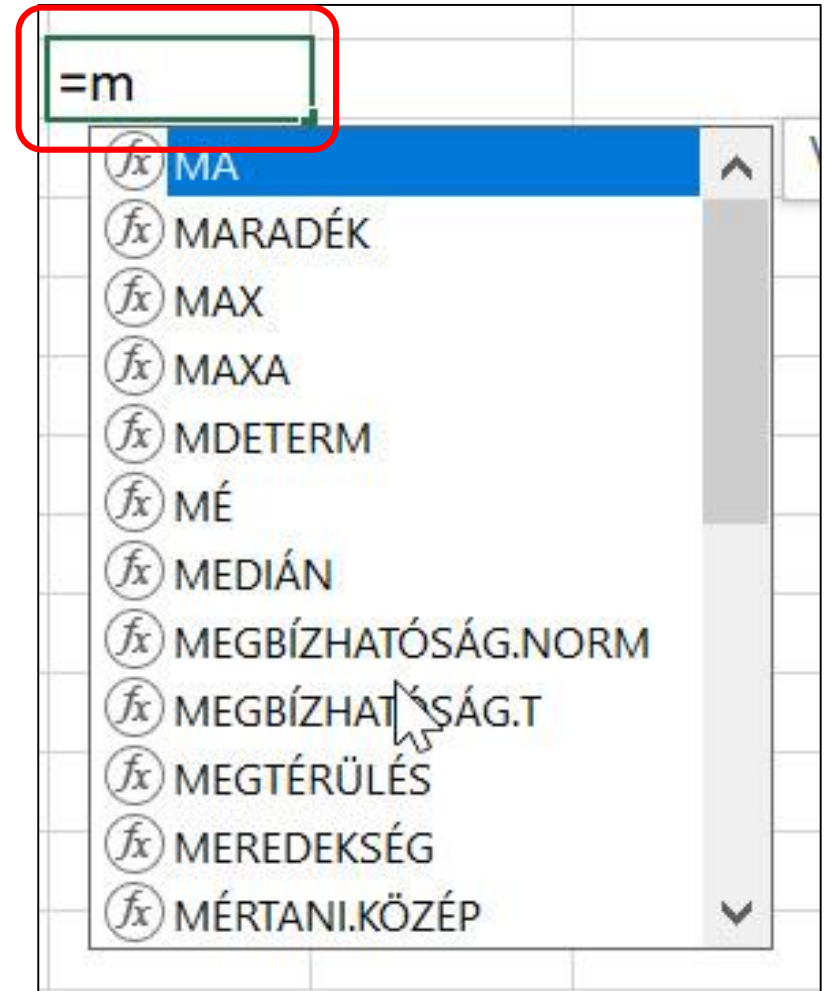
# Függvények beszúrása

Szerkesztőlécen az FX-re klikkelni és a megjelenő ablakban beírom a függvény nevét vagy megkeresem

The image shows a screenshot of an Excel spreadsheet. The formula bar at the top contains the text 'D11' followed by a dropdown arrow, a list of icons (cancel, check, insert function), and an equals sign. The 'insert function' icon, which is a green 'fx' symbol, is circled in red. A red arrow points from this icon to the 'Függvény beszúrása' (Insert Function) dialog box. The dialog box has a title bar with a question mark and a close button. It contains a search field with the placeholder text 'Írja be röviden mit tegyen a függvény, és kattintson a Keresés gombra' and a 'Keresés' button. Below the search field is a dropdown menu for 'A függvény kategóriája' set to 'A legutóbb használt'. Underneath is a list of functions: SZUM, ÁTLAG, HA, HIPERHIVATKOZÁS, DARAB, MAX, and SIN. The 'SZUM' function is selected and highlighted in blue. Below the list, the text reads 'SZUM(szám1;szám2;...)' and 'Az összes számot összeadja egy adott cellatartományban.' At the bottom of the dialog box, there is a link 'Súgó a függvényről' and two buttons: 'OK' and 'Mégse'.

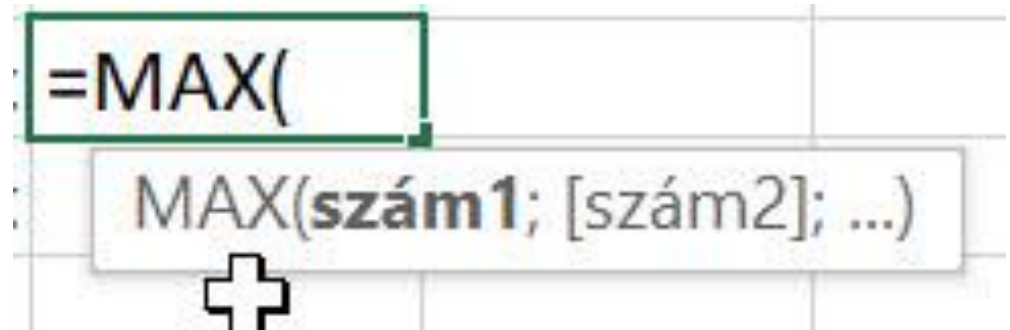
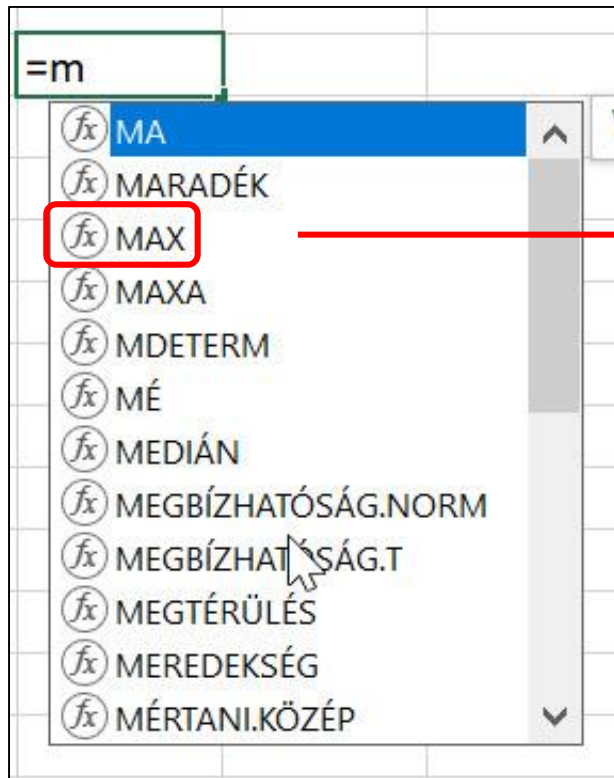
# Függvény beszúrás menete:

ha az egyenlőségjel után elkezded beírni a függvény nevét a cellába, majd kiválasztod a listából.



# Függvény beszúrás menete:

bal egérgombbal duplán kattintasz a nevéen, vagy a Tab billentyűt használod. Ha látod a függvény nevét és egy nyitó zárójelet a neve mögött,



# Függvény beszúrás menete:

akkor már kattinthatsz is az fx gombon.



Rögtön a függvényargumentumok ablak fog megjelenni.

Függvényargumentumok

MAX

Szám1   = szám

Szám2   = szám

=

Egy értékhalmazban szereplő legnagyobb számot adja meg. A logikai értékeket és szövegeket figyelmen kívül hagyja.

**Szám1:** szám1;szám2;... azok a számok, üres cellák, logikai értékek vagy szövegformában lévő számok (számuk 1 és 255 közé eshet), amelyek legnagyobbikát keresi.

Érték:




[Súgó a függvényről](#)

# Ha függvény

A HA (IF) függvény ellenőrzi, hogy a megadott feltétel igaz-e, ennek megfelelően visszaad egy értéket, ha IGAZ és egy másikat, ha HAMIS.

Függvényargumentumok

HA

<b>Logikai_vizsgálat</b>	<input type="text"/>		= logikai
Érték_ha_igaz	<input type="text"/>		= bármilyen
Érték_ha_hamis	<input type="text"/>		= bármilyen

=

Ellenőrzi a feltétel megfelelését, és ha a megadott feltétel IGAZ, az egyik értéket adja vissza, ha HAMIS, akkor a másikat.

**Logikai\_vizsgálat** olyan érték vagy kifejezés, amely kiértékeléskor IGAZ vagy HAMIS értéket vesz fel.

Érték:

[Súgó a függvényről](#)

Kész Mégse



# Ha függvény

A Logikai vizsgálat matematikai jelekkel:

= egyenlő,

< kisebb,

> nagyobb,

<> nem egyenlő

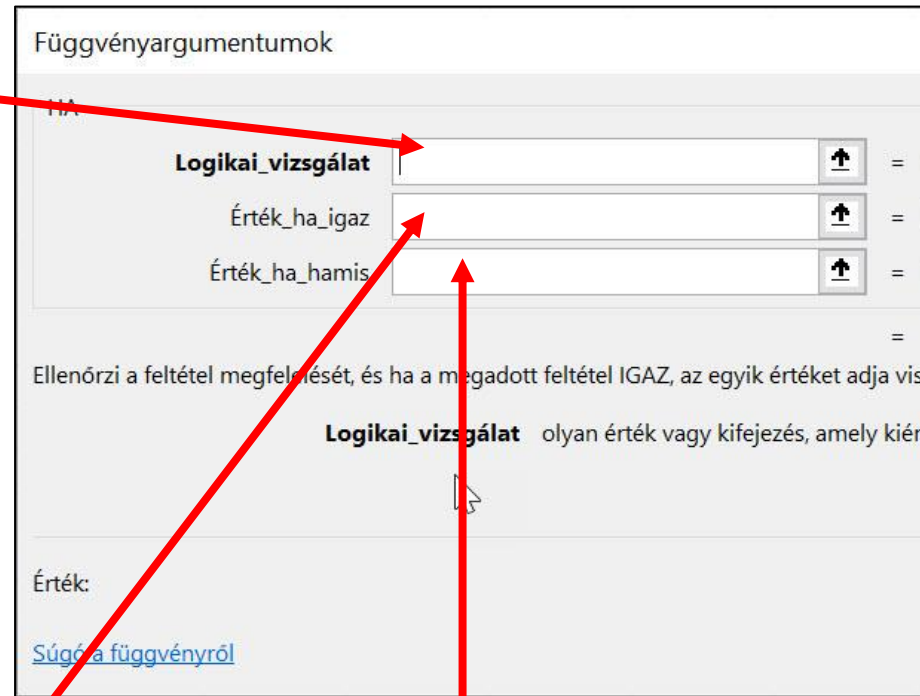
Az értékeknél

idézőjelben adom meg

a szövegeket.

ha igaz: "Megfelelt"

ha hamis: "Nem felelt meg"



# Ha függvény:

Az érték tekintetében az igaz és hamis részeknél több lehetőség is van:

HA

Logikai_vizsgalat	<input type="text"/>	<input type="button" value="↑"/>	= logikai
Érték_ha_igaz	<input type="text"/>	<input type="button" value="↑"/>	= bármilyen
Érték_ha_hamis	<input type="text"/>	<input type="button" value="↑"/>	= bármilyen

Mit írjon ki?	Hogyan írom be a függvénybe?
Szöveget írjon ki	idézőjelek között adom meg a szöveget
Semmit ne írjon ki	Két idézőjelet írok közvetlenül egymás mellé (""")
Képletet számoljon	Add meg a képletet, pl: kivonást, egyszerűen kattints a cellákra és add meg a műveleti jelet is. Pl. A3-A2
Egy adott cellát adjon eredményül	Csak kattints arra a cellára, amelyikben lévő értéket eredményül szeretnéd látni.