

CELLACÍMZÉSI MÓDOK A TÁBLÁZATKEZELŐ PROGRAMBAN

I. B)

**Milyen cellacímzési módokat használ a táblázatkezelő program?
Melyiket milyen esetben használja?**

Az Excel cellacímzési módjai:

1. Relatív hivatkozás
2. Abszolút hivatkozás
3. Vegyes hivatkozás

■ Relatív hivatkozás

The screenshot shows the Microsoft Excel interface with the following data:

	A	B	C	D	E
1	5	3	15		
2	4	2			
3					
4					
5					

The formula bar shows the formula $=A1*B1$ for cell C1. The status bar at the bottom indicates 'Kész' and 'NUM'.

The screenshot shows the Microsoft Excel interface with the following data:

	A	B	C	D	E
1	5	3	15		
2	4	2	8		
3					
4					
5					

The formula bar shows the formula $=A2*B2$ for cell C2. The status bar at the bottom indicates 'Kész' and 'NUM'.

$$C1=A1*B1$$

$$C2=A2*B2$$

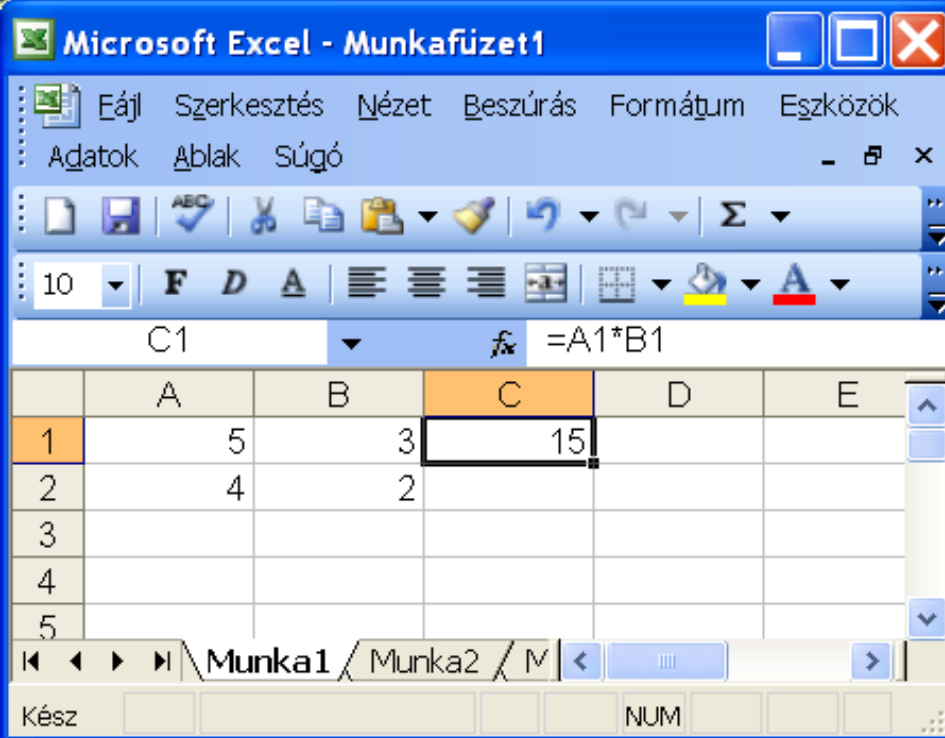
Az Excel értelemszerűen másol.

Ha a C1 hivatkozást a C2 cellába másolom, akkor az $A1*B1$ képletből $A2*B2$ lesz!

RELATÍV HIVATKOZÁS

- Az olyan hivatkozást, amely másolásakor **átváltozik**, RELATÍV HIVATKOZÁSnak nevezzük.
- Nincs jele

■ Abszolút hivatkozás



$$C1=A1*B1$$

$$C2= \$A\$1 * \$B\$1$$

Ha nem akarjuk, hogy egy hivatkozás másolásakor megváltozzon, akkor védekeznünk kell ellene.

Ilyenkor a védeni kívánt cella **betűje** és **száma** elé egy-egy “\$” jelet szúrunk be. Ekkor tetszőleges másolásakor is a cellánk hivatkozása változatlan marad.

ABSZOLÚT HIVATKOZÁS

- Az olyan hivatkozást, amely másolásakor **nem változik**, ABSZOLÚT HIVATKOZÁSnak nevezzük.
- Az abszolút hivatkozást a **\$** (dollár) jel jelzi
- A betű és a szám elé is ki kell tenni! (2)

■ Vegyes hivatkozás

Microsoft Excel - Munkafüzet1

Eájl Szerkesztés Nézet Beszúrás Formátum Eszközök
Adatok Ablak Súgó

10 F D A

C1 =A1*B1

	A	B	C	D	E
1	5	3	15		
2	4	2			
3					
4					
5					

Munka1 / Munka2 / M

Kész NUM

Microsoft Excel - Munkafüzet1

Eájl Szerkesztés Nézet Beszúrás Formátum Eszközök
Adatok Ablak Súgó

10 F D A

C2 =\$A2*B\$1

	A	B	C	D	E
1	5	3	15		
2	4	2	12		
3					
4					
5					

Munka1 / Munka2 / M

Kész NUM

$$C1=A1*B1$$

$$C2=\$A2*B\$1$$

A relatív és abszolút hivatkozást keverhetjük is! Ilyenkor csak a számot vagy csak a betűt védjük.

VEGYES HIVATKOZÁS

- Ha a relatív és abszolút hivatkozást keverjük akkor **VEGYES HIVATKOZÁS**ról beszélünk.
- csak a számot vagy csak a betűt védjük
- A védett betűt vagy számot a \$ (dollár) jel jelzi
- Csak a védett betű vagy szám elé kell kitenni! (1)