

Szövegszerkesztés

Mindennapi Informatikai Alkalmazások

Dr. Kővári Bence | kovari@aut.bme.hu



Automatizálási és
Alkalmazott
Informatikai Tanszék

Számonkérések

- Házi feladat
 - > Egyszerű parancssor, szövegszerkesztési, táblázat-, illetve prezentácókészítési feladatok
 - > 1. feladat (10 pont): beküldési határidő 2018.10.07. 24:00
 - > 2. feladat (10 pont): beküldési határidő 2018.11.04. 24:00
- A feladatokat testreszabottan, emailben osztjuk ki
- A feladatokat **önállóan** kell megoldani, és a megoldást a tanszéki honlapra feltölteni
 - > *A másolást automatizált eszközökkel szűrjük, minden észlelt másolás fegyelmi eljárást von maga után*
- A két feladaton együttesen 10 pontot kell elérni
- Utólagos beadás 1 alkalommal, 1 héttel határidő után

Alakzatok 1

Gazdag ábra gyűjtemény

Beszúrás után vektorgrafikus képként van elhelyezve

Összetettebb ábrához

Új vászon

Testreszabható

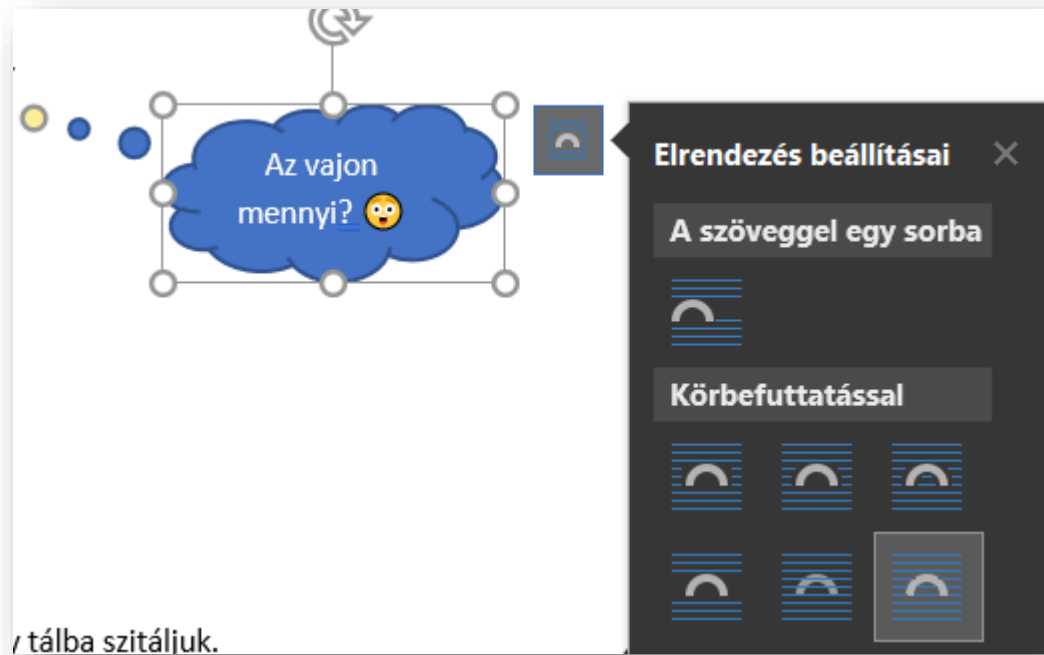
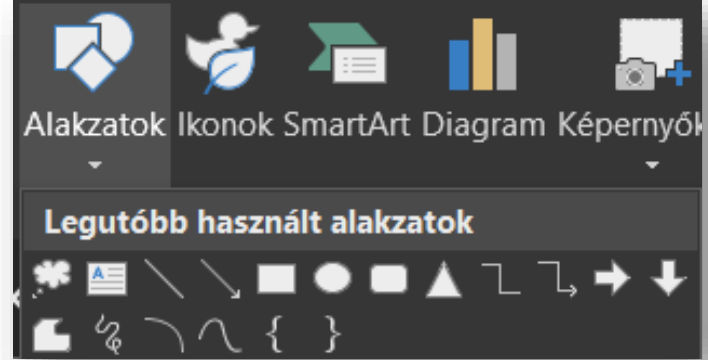
Formátum fül

Egyes pontok

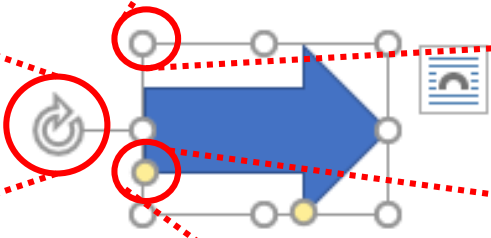
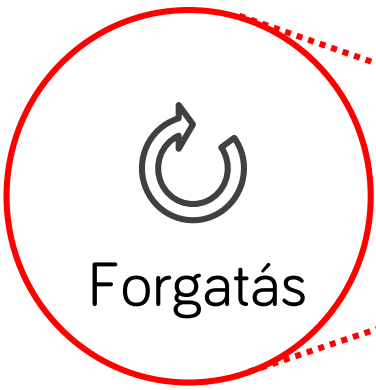
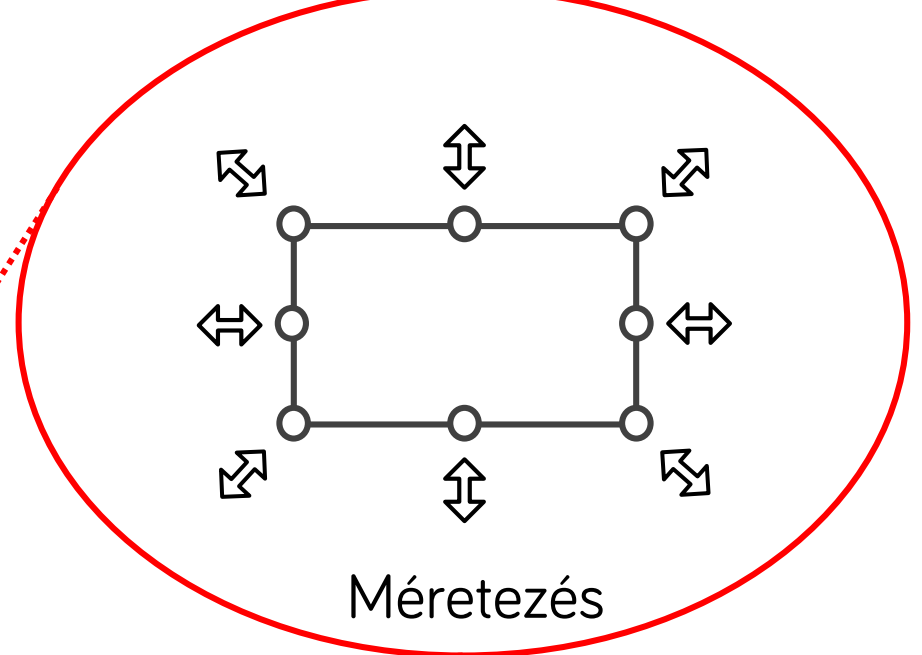
Stílus

3D, árnyékok

Körvonal, kitöltés, nyilak



Alakzatok



Alakzatok 2

Elrendezés, átfedések

Forgatás és egyéb transzformációk

Az alakzatok többségéhez írható szöveg

WordArt szöveg formázáshoz

Szöveg doboz

A szöveg átfolyatható több doboz között

A szöveg tetszőlegesen formázható, ahogy a törzs

Speciális elemek

Word Art

Szöveg formázás, utána képként kezeljük a szöveget

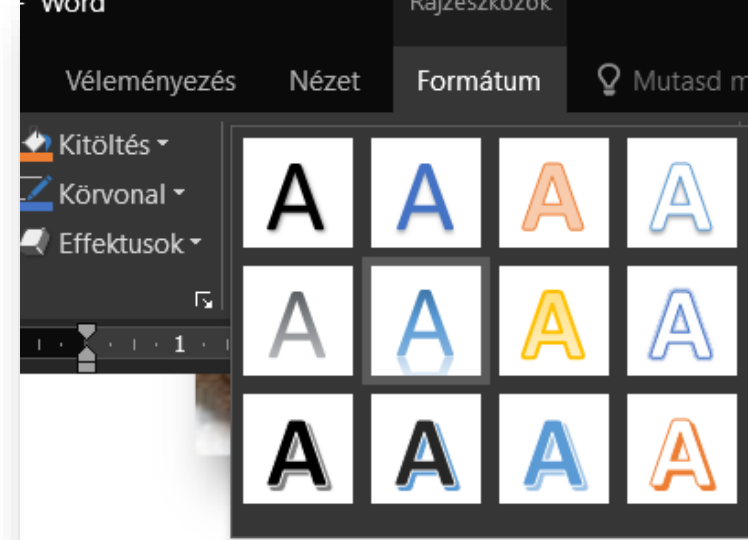
Egyenlet szerkesztő

Műszaki cikkekhez

Szimbólumok

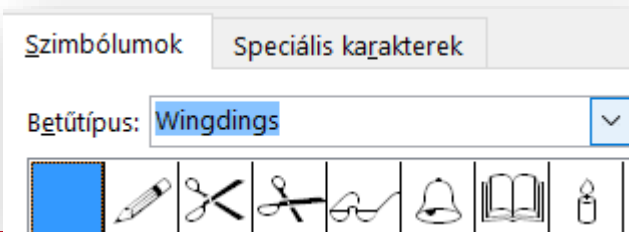
Egy karakter!

Jól méreteződik



Hozzávalók

➤ 25 dkg teljes kiőrlésű **búzaliszt**



Vágólap

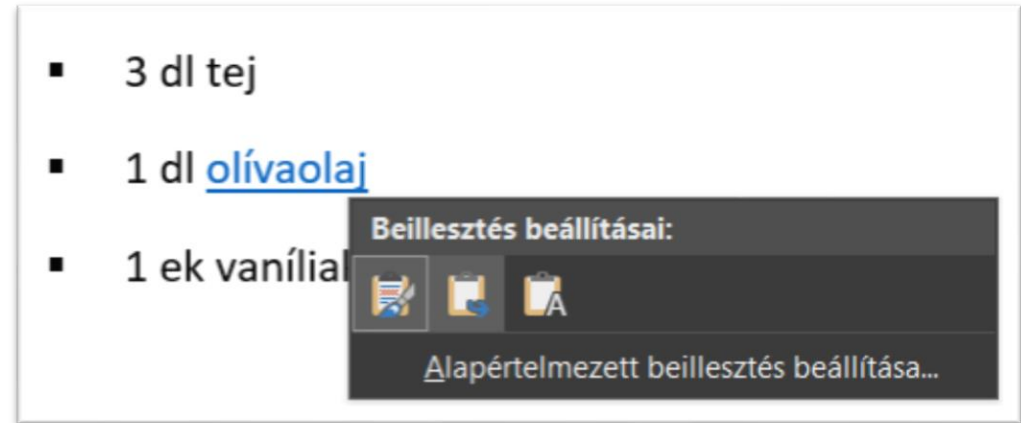
Másolás, kivágás, beillesztés

Beszúrás vágólapról

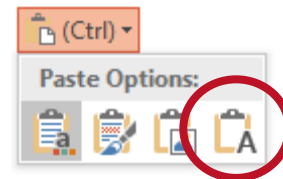
Csak szöveggként

Formázást megtartva

Képként



Weboldalról másolásnál szinte sosem éri meg megtartani eredeti formázást



Vágólap gyorsbillentyű

Tudni kell!

Ctrl + A	Összes elem kijelölése
Ctrl + C (Ctrl + Insert)	Másolás (vágólapra)
Ctrl + X	Kivágás (vágólapra)
Ctrl + V (Shift + Insert)	Beillesztés (vágólapról)
Ctrl + Z	Visszavonás

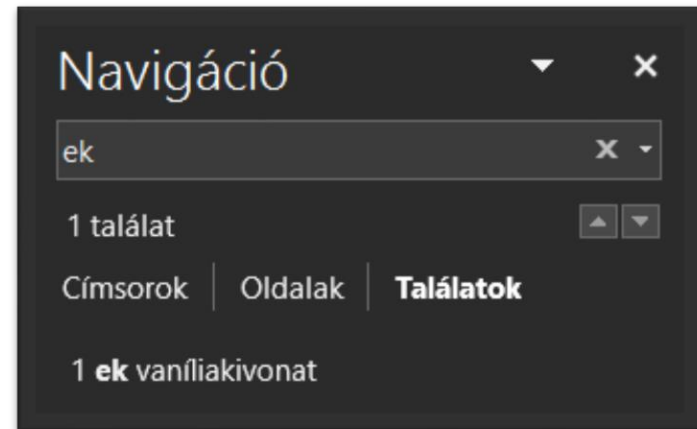
Keresés

Keresés és csere

Formázást

Speciális karakterek, vezérlők,
például oldaltörés

Az új formázás is megadható



hozzáv:
25 dkg
folyéko
fél csor
4 tojás
3 dl tej
1 dl olív
1 ek va
elkészít

Keresés és csere

Keresés Cseré Ugrás

Keresett szöveg: ek

Beállítások: Teljes szavak

Formátum: Betűszín: Automatikuss

Csere erre: evőkanál

Formátum: Betűszín: 1. jelölőszín

<< Vissza Cseré Az összes cseréje Következő Bezárás

Keresési beállítások

Keresés: Mindenütt

Kis- és nagybetűk megkülönböztetése

Szó eleji egyezés

Szó végi egyezés

Központozás mellőzése

Üres karakterek mellőzése

Betűtípus...
Bekezdés...
Tabulátorok...
Nyelv...
Keret...
Stílus...
Kiemelés

Formátum Speciális Formázás nélkül

Oldalszintű tulajdonságok

Dokumentum felépítése

A szöveg karakterekből áll

Karakter formázás, italic, félkövér stb.

A karakterek bekezdésekké állnak össze

Jobbra/balra rendezés, behúzás

A bekezdések szakaszokat alkotnak

Margók: az oldal széleitől + tükör margó

Tájolás: álló vagy fekvő oldalak

Oldal méretek

Hasábok, hasáb közök

Szakasz határok: folyamatos, páros/páratlan oldal

Töréspontok

Oldaltörés, hasábtörés, szöveg körbefutása

➔ A dokumentum alapvető szerkezetét nem módosítják

Szakasztörések

➔ lehetőség alapvető formázási

beállítások módosítására

(oldal orientáció, fejléc, lábléc, hasábok)

➔ ritkán van rá szükség

Töréspontok

Oldaltörések

- Oldaltörés**
Azon pont megadása, ahol az egyik oldal végét ér, és a következő oldal elkezdődik.
- Hasábtörés**
Annak jelzése, hogy a hasábtörést követő szöveg a következő hasábban kezdődik majd.
- Szöveg körbefuttatása**
Szövegrészek szétválasztása a weblapok objektumai körül, például a felirat elválasztása a törzsszövegtől.

Szakasztörések

- Következő oldal**
Szakasztörés beszúrása, és az új szakasz kezdése a következő oldalon.
- Folyamatos**
Szakasztörés beszúrása, és az új szakasz kezdése az oldalon belül.
- Páros oldal**
Szakasztörés beszúrása, és az új szakasz kezdése a következő páros oldalon.
- Páratlan oldal**
Szakasztörés beszúrása, és az új szakasz kezdése a következő páratlan oldalon.

Lábléc, fejléc

Beszúrás, vagy dupla klikk az oldal tetejére / aljára

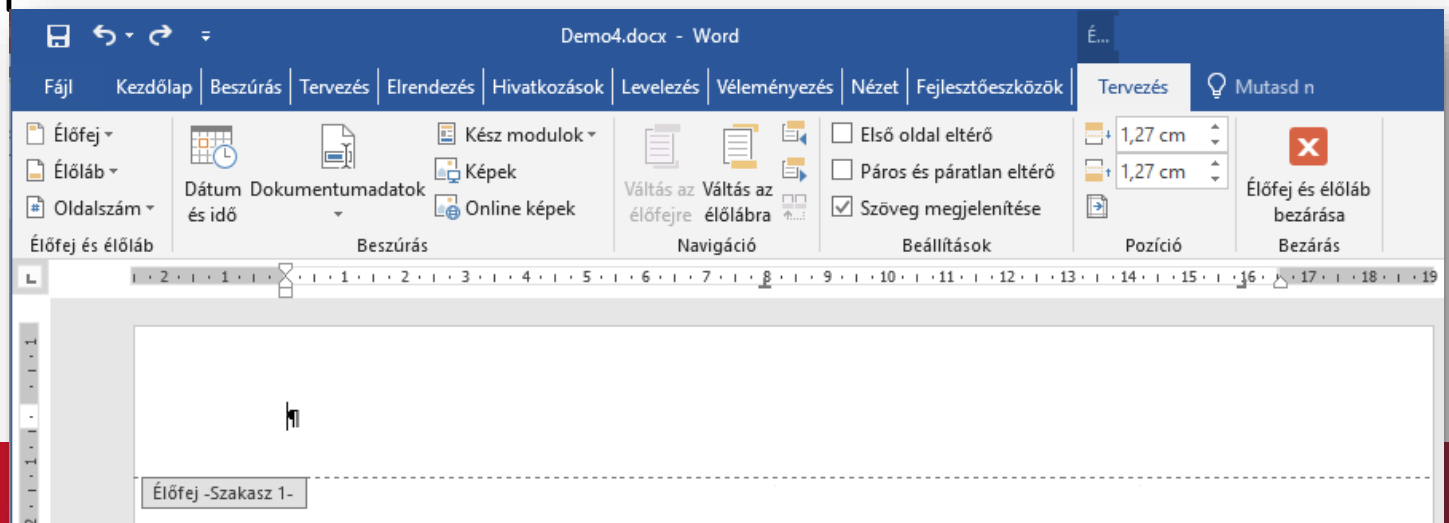
Sablonok használata vagy mező egyedi beszúrása

Oldalszám, cím, szerző, ...

Testreszabható

Első oldal más, például cím oldal

Páros-páratlan oldal más



Tabulátorok

Speciális karakter, pozicionálja a következő szöveget

Alapértelmezés a balra rendezés: a TAB után a szöveg balra igazodik

Jobbra rendezés: például tartalom jegyzék esetén

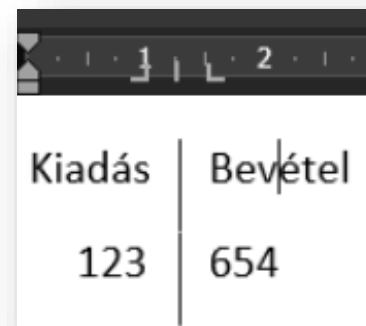
Megadható a kitöltő karakter – tartalom jegyzékhez

Egyebek:

középre

tizedes pont

függőleges vonal



Kiadás	Bevétel
123	654



3.14
22.71
1312.1232

Hivatkozások

Hivatkozni lehet a dokumentum tetszőleges pontjára

Címsorra: Hivatkozás / Kereszthivatkozás

Kép, táblázat: Kereszthivatkozás

Tetszőleges szöveg: először Könyvjelző utána Hivatkozás

Webes link, email, másik dokumentum: Hivatkozás

Testreszabható a hivatkozó szöveg

Hivatkozás esetén: például „lásd itt”, fix szöveg

Kereszthivatkozás esetén: felhasználható a hivatkozott szöveg, például „2.3.4 Diabetes Care”

Ha megváltozik a hivatkozott szöveg, akkor igazodik hozzá a hivatkozási is!

Hivatkozás képekre, táblázatokra

Jelöljük ki az objektumot, amire szeretnénk hivatkozni

Lehet kép, táblázat, ...

Hivatkozás fül, Felirat beszúrása parancs

Ez után Kereszthivatkozás készíthető az így elnevezett objektumokra

Végül beszúrhatunk ábra- illetve táblázatjegyzéket is

Források kezelése

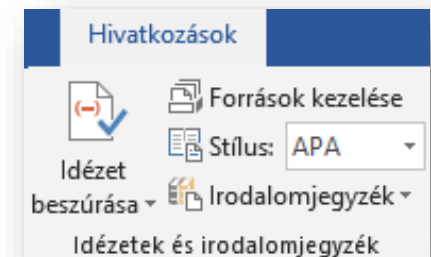
Általános, újrafelhasználható irodalomhivatkozások

Másolás-beillesztés működik

Különböző stílusok:

APA: (Gárdonyi, 1901)

IEEE: [1]



Forrás szerkesztése

Forrás típusa: **Könyv** Nyelv: Alapértelmezett

APA – irodalomjegyzék-mezők

Szerző: Gárdonyi, Géza Szerkesztés

Testületi Szerző:

Cím: Egri csillagok

Évszám: 1901

Kiadás helye:

Kiadó:

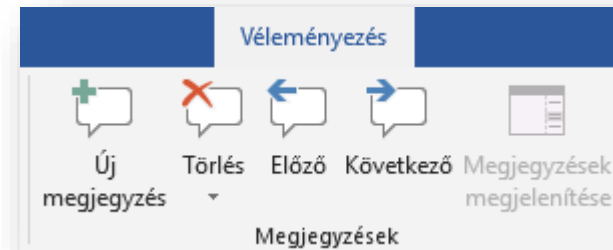
Az összes irodalomjegyzék-mező megjelenítése

Címke neve: Gár01

OK Mégse

Véleményezés

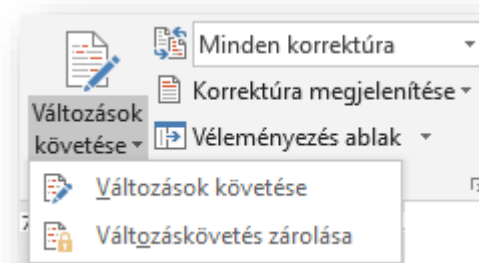
Véleményezés Megjegyzések



Változás követés

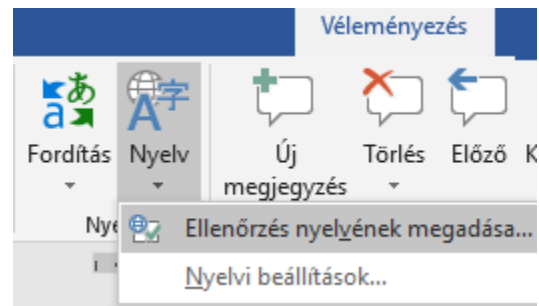
Minden módosítás látható, egyesével elfogadható

Összehasonlítás



Helyesírás ellenőrző

Egyes szövegrészekhez is lehet egyedi nyelvet kapcsolni.



Figyeljünk rá! Néha igaza van.

Publikálás

Töltsük ki a tulajdonságokat, töröljük a bizalmas/irreleváns metaadatokat!

Fogadjuk el a korrektúrákat!

Mentésnél használhatunk nem módosítható, pl. PDF formátumot.