TABULÁTOROK

Mik azok a tabulátorok, és mikor használjuk őket?

Ha szeretnénk azonos pozícióba helyezni egymás alatt lévő szövegrészeket! A tabulátorokat akkor használjuk, ha a szövegeket egymás alá kell igazítani. A tabulátor beállítása csak az aktuális bekezdésekre vonatkozik, és Enter megnyomásával a következő bekezdésekre is átvihető.

Három féle módon tudjuk alkalmazni (használni) a tabulátorokat.

 A legegyszerűbb az alaptabulátorok használata. Ezt akkor alkalmazzuk, amikor gyorsan, kevés sorban kell dolgoznunk, és nincs szükségünk semmilyen rendezésre (mindig ballra rendezett). Alapbeállításként 1,25 cm-re tesz le tabulátorokat.



2. A felső vonalzó bal oldalán láthatunk egy kis négyzet, amely a tabulátor típusát jelzi. Ez 4 fajta igazítási formát vehet fel, ha rákattintunk az egérrel.

A kiválasztott tabulátort a Vonalzón helyezzük el, úgy, hogy a beosztás megfelelő helyére kattintunk bal egérgombbal.

A tabulátor használatához a bekezdést balra kell igazítani. Ha a sor elején megnyomjuk a TAB billentyűt, a kurzor a tabulátor pozíciójába ugrik. Ha egy sorban több tabulátor is van, a következő pozíciót a TAB billentyű újbóli megnyomásával érheted el. Az így beírt szöveg a tabulátor fajtájához igazodik.

A tabulátort a Vonalzóról úgy is törölhetjük, ha lenyomott bal egérgombbal egyszerűen lehúzzuk a Vonalzóról. Cserélhetjük is a tabulátorokat!

→	Sorszám	→	Gyümölcs	→	Ár¶
-+	1	→	alma	→	50, <u>50</u> ¶
-+	2	-	banán	→	453,0¶
-+	3	-+	citrom	-+	230,00000¶
-+	4	→	dinnye	-+	99,9¶

- A Tabulátor balra típus a szöveg kezdőpontját adja meg, amelytől jobbra halad a szöveg.
- A Tabulátor középre típus a szöveg közepére áll be. A beírt szöveg e pont körül helyezkedik el.
- A Tabulátor jobbra típus a szöveg jobb oldali végpontját állítja be. A szöveg beíráskor balra mozdul el.
- A Tabulátor decimális típus a számokat tizedesvessző körül igazítja el. A tizedesjel helye a számjegyek mennyiségétől függetlenül változatlan marad. (A számjegyek csak tizedesjel köré igazíthatók; ezzel a tabulátorral nem rendezheti a számokat más karakterek, például elválasztójel vagy és-jel köré.)
- A Tabulátor vonal típus nem pozícionálja a szöveget. Függőleges vonalat szúr be a tabulátorhelynél.

Témakör: Szövegszerkesztés – MS Office Word

3. A tabulátor részletesebb, menüszerű beállításához kattintsunk a Kezdőlap fülön a Bekezdés csoport jobb alsó sarkában lévő kis "négyzetre". Aztán a felugró ablak bal alsó sarkában lévő Tabulátorok gombra.

A Tabulátorok ablak jelenik meg.

Az ablakban a sorban felvett összes tabulátor látható. A Pozíció ablakban a Vonalzón való elhelyezkedését látjuk (a bal margótól való távolságot cm-ben). Az ablakban beírt módosítások a kiválasztott tabulátorra vonatkoznak.

Az igazítást, a tabulátorfajtát a rádiógombokkal lehet kiválasztani, csakúgy, mint a kitöltést. Két tabulátorpozíció közti távolságok, vonallal, szaggatott vonallal, vagy pontozott vonallal tölti ki a program. Nincs esetén kitöltés nem készül.

Ha a pozícióhoz számot írunk, a beállítások megadása után a Felvétel gombbal új tabulátor jelenik meg a sorban. Ugyanitt törölhetjük is a kiválasztott tabulátort.



<u>P</u>ozíció:

Tabulátorok

¶

ſ

5

Alapérték: 1,25 cm

Törlendő tabulátorok:

÷

04/5. GYAKORLATI FELADAT

Készítsd el a következő tabulátoros "aláírásgyűjtő" lap részletet!

·····

······ →

····· → --

- A fejlécbe tegyél a vonalzóra középre rendező tabulátort 2, 5, és 12 centiméterre, majd gépeld be a szöveget a minta alapján, aztán tegyél a fejlécre 15%-os szürke mintázatot! A szöveg legyen félkövér!
- Majd alá tegyél 2 cm-re középre rendezett tabulátort, aztán készítsd el a minta alapján a kipontozott részeket balra rendezett tabulátorokkal. A tabulátorokat 3, 7, 8, 16 cm-re tedd! Végül alakítsd ki az 5 sort!

Sorszám	Név	Cím
1		
2		
3		
4		
5		

Aztán az előző feladatrész alá készítsünk egy "tartalomjegyzéket" a következő leírás alapján:

- Hagyjunk ki egy üres sort és töröljük a meglévő tabulátorokat a vonalzóról! ٠
- A minta szerint készítsünk egy többszintű számozást!
- Tegyünk jobbra rendezett tabulátort 15 cm-re, amely folyamatos vonallal van kitöltve! •
- Főfeiezet 1.

	1.1. Alfejezet	10
	1.2. Alfejezet	15
	1.2.1.Alalfejezet	20
	1.2.2.Alalfejezet	25
2.	Főfejezet	30
	2.1. Alfejezet	35
	2.2. Alfejezet	40
-	2.21.Alalfejezet	45