



OKTATÁSI HIVATAL

**A 2024/2025. tanévi
Országos Középiskolai Tanulmányi Verseny
első forduló**

**DIGITÁLIS KULTÚRA I. (ALKALMAZÓI) KATEGÓRIA
Javítási-értékelési útmutató**

Kedves Kolléga!

Az útmutatótól eltérő megoldások is lehetnek jók.

Ha a versenyző által használt szövegszerkesztőben nincs a feladatban előírt betűtípus, oldalszegély-mintázat stb., akkor más, a mintán láthatóhoz hasonló megoldás is elfogadható.

A szövegszerkesztés-feladatokra beérkezett megoldásokat kizárólag a látható eredményük alapján kell értékelni. Ha például az értékelési útmutató egy táblázat létrehozásával és annak formázásával kapcsolatos szövegszerkesztési műveleteket említ, akkor az azokhoz tartozó pontok akkor is megadhatók, ha a versenyző más módon – például tabulálásokkal és bekezdés-szegélyezésekkel – elkészített megoldásának a látható eredménye megfelel az útmutatóban megfogalmazott szövegszerkesztési lépések látható eredményének.

Összpontszám: 400 pont

Beküldési ponthatár: 230 pont

1. feladat: Honlap (60 pont)

HTML állomány (index.html)

- | | | |
|-----------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------|
| A. | Az oldal index.html néven van elmentve,
a böngészőben megjelenő oldalcím <title>: Fürge Fazék Ételfutár -
Kezdőlap | 1 pont
1 pont |
| B. | A logó (logo.png) képét beillesztette,
leírása (alt) a „Fürge Fazék logó” szöveg | 2 pont
1 pont |
| C. | A konyha.png képét beillesztette,
leírása (alt) a „Modern konyha” szöveg | 2 pont
1 pont |
| D. | Beállította az 1-es címsort (<h1>),
valamint a 2-es címsorokat (<h2>).
<i>A pont megadható, ha nem az összes 2-es címsort állította be, de legalább kettőt.</i> | 1 pont
1 pont |
| E. | <i>A megfelelő szövegeket háromelemű felsoroláslistává () alakította</i> | 2 pont |
| F. | <i>Létrehozta a 4 sorból és 2 oszlopból álló táblázatot (<table>) a megfelelő szövegekkel
az első oszlopban fejléc cellákat (<th>) használt,
a második oszlopban adatcellákat (<td>) állított be.</i> | 3 pont
1 pont
1 pont |

Az Országos Középiskolai Tanulmányi Versenyek megvalósulását az NTP-TMV-M-24 projekt támogatja



KULTURÁLIS ÉS INNOVÁCIÓS
MINISZTERIUM

 **Nemzeti
Tehetség Program**

G.	A megfelelő szövegeket ötelemű sorszámozott listává () alakította	2 pont
H.	A megfelelő szövegen elhelyezte a hivatkozást az https://www.instagram.com/furgefazek/ oldalra, a hivatkozás működik.	2 pont
I.	A címsorokon, listákon, táblázaton kívül minden szöveg bekezdésekben (<p>) van elhelyezve. sortörést alkalmazott az "Email:" szöveg előtt	1 pont 1 pont
J.	A megfelelő szövegrészeknél beállította a félkövér (), illetve dőlt (<i>) formázást. <i>A pontok megadhatók, ha helyett , <i> helyett címkéket használt.</i>	1 pont 1 pont
K.	A konyháról készült képet tartalmazó bekezdés, az 1-es címsor és a hivatkozást tartalmazó bekezdés a "kozep" osztályba van sorolva (class="kozep").	1 pont
L.	A lap alján beágyazásra került a videó (<video>), megjelenik egy eszköztár, amellyel a videó elindítható.	2 pont 2 pont
Az oldal megjelenése (CSS)		
M.	A szövegek egységesen Arial (vagy más talpnélküli) betűtípussal jelennek meg.	1 pont
N.	Az oldal háttérszíne: #2f4858, háttérképe: hatter.png	1 pont 2 pont
O.	A tartalom egy középre igazított blokkban helyezkedik el, amelynek szélessége (width): 80%, a belső margó (padding) 10 képpont, háttérszíne fehér, a felső és alsó margója: 20 képpont. a blokk sarkai lekerekítettek (border-radius)	2 pont 1 pont 1 pont 1 pont 1 pont
P.	1-es címsor színe a megadott zöld szín: #2d9a46 2-es címsor színe a megadott narancs szín: #e95b13	1 pont 1 pont
Q.	A táblázat külső szegélye vékony, fekete a fejléc és adatcellák szegélye szintén vékony, fekete az adatcellák (<td>) és fejléc cellák (<th>) belső margója (padding) 5 képpont	1 pont 1 pont 1 pont
R.	A táblázat fejléc cellái (<th>) megadott zöld színűek: #2d9a46 balra igazítottak (text-align)	1 pont 1 pont
S.	Van olyan osztály definiálva, amely a "kozep" nevet kapta benne található olyan deklaráció, amellyel a szöveg középre igazodik (text-align:center)	2 pont 1 pont
T.	A logó képe balra lebeg (float:left), vagyis a szöveg tőle jobbra kerül, a kép jobb oldali margója: 20px	2 pont 1 pont
U.	A konyhát ábrázoló kép 90% széles, illetve a videó szélessége is 90%.	1 pont 1 pont
V.	Külső stíluslapban helyezte el a szabályokat, nincsen lapon belüli (<style></style>) és inline (style="") stílusmegadás. <i>A pont akkor adható meg, ha a fenti követelményekből legalább ötöt teljesített.</i> A stíluslap neve: stilus.css	3 pont 1 pont

2. feladat: Brosúra (100 pont)

- A.** az oldalméret 21x21 cm és a négy margó 0,5 cm 1 pont
a kötésmargó 0,5 cm (bal oldalon kezdve) 1 pont
- B.** a dokumentumban be van kapcsolva az automatikus elválasztás 1 pont
a normál (a mintán fehér háttérszínű) bekezdések sorkizártak 1 pont
utánuk jó a térköz 1 pont
- C.** *A 7 címsor MINDEGYIKÉRE:*
a normál szövegnél nagyobb betűméretűek 1 pont
félkövérek 1 pont
fehér betűszínűek és sötétbarna hátterűek 1 pont
jó felső és alsó szegélyűek 1 pont
az oldal vagy hasáb tetején kezdődő címsoroknak nincs felső térköze, de a 1 pont
nem ilyen címsor(ok)nak van jó felső térköze
a minta szerint kétsoros címsorok két sorból állnak, megfelelő szót követő 1 pont
sortöréssel
- D1.** *Az 5 kiemelt bekezdés EGYIKÉRE:*
sorkizárt és dőlt 1 pont
jó háttérszínű 1 pont
jó felső szegélyű 1 pont
- D2.** *Az 5 kiemelt bekezdés MINDEGYIKÉRE:*
sorkizárt és dőlt 1 pont
jó háttérszínű 1 pont
jó felső szegélyű 1 pont
- E1.** *A 2 idézet EGYIKÉRE:*
Segoe Print betűtípusú 1 pont
középre igazított 1 pont
jó behúzásai vannak (háttérszín miatt látható) 1 pont
jó a háttérszíne 1 pont
jó az árnyékolt szegélye 1 pont
- E2.** *A 2 idézet MÁSIKÁRA:*
ez az idézet az előző 5 pontból legalább 3 pontot ér, és a másik idézettel 1 pont
minden formátumban egyező
- F.** a felsorolásba a megfelelő bekezdések tartoznak 1 pont
jó a felsorolási jel alakja 1 pont
színe 1 pont
helye 1 pont
jó a szöveg kezdetének a helye 1 pont
jók a félkövér kiemelések 1 pont
jók a dőlt kiemelések 1 pont
mindhárom sorban jó a tabulálás helye és iránya 1 pont
mindhárom sorban jó a tabulálás kitöltése 1 pont
- G.** van a "Szolgáltatásaink" címsort követő táblázat 1 pont
jó szerkezetű (2 oszlopból és 6 sorból áll, a megfelelő cellaösszevonásokkal) 1 pont
az előző teljesül és minden cellában a megfelelő szöveg található 1 pont
minden szegély a mintának megfelelő (vagy annak megfelelő cellák közötti 1 pont
távolságok)

jók az oszlopszélességek (és a táblázat a hasáb két széléig tart)	1 pont
páratlan sorok magassága jó (és egységes)	1 pont
páratlan sorok háttér- és betűszínei jók	1 pont
páratlan sorok cellatartalmai függőlegesen középen	1 pont
páratlan sorok cellatartalmai vízszintesen középen, illetve balra	1 pont
páros sorok magassága minimális	1 pont
páros sorok celláinak jók a függőleges (és vízszintes) cellamargói	1 pont
páros sorok cellatartalmai sorkizártak	1 pont
H1. <i>A 3 kör alakú kép EGYIKÉRE:</i>	
a két megfelelő bekezdés között van	1 pont
jó magasságú	1 pont
ellipszis alakú körülvágása van (nagyjából a mintán látható képrészlettel)	1 pont
a képrészlet szélessége és magassága azonos (torzításmentesen)	1 pont
vízszintesen középen van	1 pont
jó az alsó térköze (ami alatt szöveg kezdődik)	1 pont
jó a szegélye	1 pont
H2. <i>A 3 kör alakú kép MINDEGYIKÉRE:</i>	
a két megfelelő bekezdés között van	1 pont
jó (azonos) magasságú	1 pont
ellipszis alakú körülvágása van (nagyjából a mintán látható képrészlettel)	1 pont
a képrészlet szélessége és magassága azonos (torzításmentesen)	1 pont
vízszintesen középen van	1 pont
jó az alsó térköze (ami alatt szöveg kezdődik)	1 pont
jó a szegélye	1 pont
I1. <i>A 2 csepp alakú kép EGYIKÉRE:</i>	
a két megfelelő bekezdés között van	1 pont
jó magasságú	1 pont
csepp alakú körülvágása van (jó tükrözéssel, nagyjából a mintán látható képrészlettel)	1 pont
a képrészlet szélessége és magassága azonos (torzításmentesen)	1 pont
vízszintesen jó helyen van	1 pont
jó a szegélye	1 pont
I2. <i>A 2 csepp alakú kép MINDEGYIKÉRE:</i>	
a két megfelelő bekezdés között van	1 pont
jó (és két különböző) magasságú	1 pont
csepp alakú körülvágása van (jó tükrözéssel, nagyjából a mintán látható képrészlettel)	1 pont
a képrészlet szélessége és magassága azonos (torzításmentesen)	1 pont
vízszintesen jó helyen van	1 pont
jó a szegélye	1 pont
a bal oldali van térben előrébb	1 pont
J1. van az első oldalon szegély nélküli táblázat	1 pont
jó szerkezetű (3 oszlopból és 3 sorból áll, a megfelelő cellaösszevonásokkal)	1 pont
jó szerkezetű és minden cella kitöltőszíne jó	1 pont
a két megfelelő cellában a megfelelő tartalmú szöveg található	1 pont
a megfelelő összevont cellában a megfelelő fénykép(részlet) található	1 pont

	jók az oszlopszélességek (három kb. egyforma széles oszlop és a táblázat vízszintesen margótól margóig tart)	1 pont
	jók a sormagasságok (és a táblázat a fenti margótól kezdődik)	1 pont
J2.	"fürge fazék" az "A minőség és frissesség garanciája" szövegnél nagyobb betűméretű és Segoe Print betűtípusú	1 pont
	vízszintesen középen van	1 pont
	függőlegesen középen van	1 pont
J3.	"A minőség és frissesség garanciája" a normál szövegnél nagyobb betűméretű	1 pont
	dőlt	1 pont
	vízszintesen középen van	1 pont
	függőlegesen középen van	1 pont
J4.	a fénykép(részlet) jó magasságú	1 pont
	jó alakú körülvágással (egy négyzet megfelelő fele) torzításmentesen, és nagyjából a mintán látható képrészlettel	1 pont
	a cellában balra és le igazítva	1 pont
J5.	van négyzet	1 pont
	jó méretben és helyen (a képrészlet ferde széle PONTOSAN átmegy a két megfelelő csúcán)	1 pont
	jó a kitöltése	1 pont
	jó a körvonala	1 pont
	benne az "ff" mindkét irányban középen	1 pont
	az "ff" Segoe Print betűtípusú és az "A minőség és frissesség garanciája" szövegnél nagyobb betűméretű	1 pont
K.	az első oldalon csak a címlap van (és nincsenek hasábok)	1 pont
	a címlapon kívüli oldalak 2 hasábosak (akkor is megadható, ha nincs címlap)	1 pont
	6 hasáb van a dokumentumban	1 pont
	a hasábok közötti távolság jó	1 pont
	hasáb tetején van a 6 címsorból legalább 3	1 pont
	az utolsó címsor kivételével a többi (6 db) címsor egy-egy (egymást követő) hasáb tetején van	1 pont

3. feladat: Tápanyagok (65 pont)

A.	az első oldalon nincs élőfej és élőláb (de a második oldalon van élőfej és élőláb)	1 pont
	cím legnagyobb betűméretű és Segoe Print betűtípusú	1 pont
	alcím kisebb betűméretű	1 pont
	cím és alcím is vízszintesen középen	1 pont
	van megfelelő kép	1 pont
	jó helyen (alcímtől is megfelelő távolságra)	1 pont
	a csak az első oldalon lévő oldalszegély narancssárga	1 pont
	a csak az első oldalon lévő oldalszegély duplavonalas és vastag	1 pont
B1.	<i>A második oldaltól AZ EGYIK élőfejre:</i>	
	jó a szöveges tartalma	1 pont
	jó a vízszintes igazítása	1 pont
	jó a háttere	1 pont

B2.	<i>A második oldaltól MINDEGYIK élőfejre:</i>	
	jó a szöveges tartalma	1 pont
	jó a vízszintes igazítása	1 pont
	jó a háttere	1 pont
B3.	<i>a második oldaltól MINDEGYIK élőlábra:</i>	
	jó az oldalszám (a 2. oldaltól 1-gyel kezdődik)	1 pont
	jó a háttere (hely és kitöltőszín)	1 pont
	az oldalszám a háttéren vízszintesen középen van (de a háttér nincs a lapon vízszintesen középen)	1 pont
C1.	<i>A 4 táblázat EGYIKÉRE:</i>	
	a táblázat margótól margóig tart	1 pont
	jók a függőleges cellamargók	1 pont
	jók a cellák közötti távolságok (vagy fehér vastag szegélyek)	1 pont
	a fejléc háttere narancssárga, a többi cella háttere bézs	1 pont
	a fejlécben a szöveg félkövér	1 pont
	a fejlécben a szöveg vízszintesen középen van	1 pont
	az első oszlopban a szöveg dőlt (és balra igazított)	1 pont
	a másodiktól kezdve minden oszlopban a szöveg félkövér	1 pont
	a másodiktól kezdve minden oszlopban a szöveg jobbra igazított	1 pont
	a másodiktól kezdve minden oszlopban a szöveg függőlegesen középre igazított	1 pont
	a táblázat feletti címsor Segoe Print betűtípusú és a címnél kisebb, de a normál szövegnél nagyobb betűméretű	1 pont
	vízszintesen középen van	1 pont
	jó a háttere (helye és színe)	1 pont
	a háttere az előző és a következő táblázattól jó távolságra van	1 pont
C2.	<i>A 4 táblázat MINDEGYIKÉRE:</i>	
	a táblázat margótól margóig tart	1 pont
	jók a függőleges cellamargók (és egységesek)	1 pont
	jók a cellák közötti távolságok (vagy fehér vastag szegélyek) (és egységesek)	1 pont
	a fejléc háttere narancssárga, a többi cella háttere bézs	1 pont
	a fejlécben a szöveg félkövér	1 pont
	a fejlécben a szöveg vízszintesen középen van	1 pont
	az első oszlopban a szöveg dőlt (és balra igazított)	1 pont
	a másodiktól kezdve minden oszlopban a szöveg félkövér	1 pont
	a másodiktól kezdve minden oszlopban a szöveg jobbra igazított	1 pont
	a másodiktól kezdve minden oszlopban a szöveg függőlegesen középre igazított	1 pont
	a táblázat feletti címsor Segoe Print betűtípusú és a címnél kisebb, de a normál szövegnél nagyobb betűméretű (és egységesek)	1 pont
	vízszintesen középen van	1 pont
	jó a háttere (helye és színe) (és egységesek)	1 pont
	a háttere az előző és a következő táblázattól jó (és egységes) távolságra van	1 pont
D1.	<i>A 4 táblázat szöveges tartalmának EGYIKÉRE:</i>	
	a fejléc első cellájában a megfelelő szöveges tartalom van	1 pont
	a fejlécben 5 további cella van, és a szöveges tartalmuk jó	1 pont

az előző 5 cellában a tördelések (elválasztások is) a minta szerinti helyeken történtek	1 pont
mindegyik étel esetén az étel neve és az összetevői egy közös cellában vannak	1 pont
mindegyik étel esetén az étel neve és az összetevői egy közös cellában vannak, és az összetevők zárójelben vannak	1 pont
mindegyik étel esetén az étel neve és az összetevői egy közös cellában vannak, és az összetevők új sorban kezdődnek	1 pont
minden allergén sorszáma mindenhol le van cserélve az allergén nevére	1 pont
D2. <i>A 4 táblázat szöveges tartalmának MINDEGYIKÉRE:</i>	
a fejléc első cellájában a megfelelő szöveges tartalom van	1 pont
a fejlécben 5 további cella van, és a szöveges tartalmuk jó	1 pont
az előző 5 cellában a tördelések (elválasztások is) a minta szerinti helyeken történtek	1 pont
mindegyik étel esetén az étel neve és az összetevői egy közös cellában vannak	2 pont
mindegyik étel esetén az étel neve és az összetevői egy közös cellában vannak, és az összetevők zárójelben vannak	2 pont
mindegyik étel esetén az étel neve és az összetevői egy közös cellában vannak, és az összetevők új sorban kezdődnek	2 pont
minden allergén sorszáma mindenhol le van cserélve az allergén nevére	2 pont
E. a főételek táblázatában a fejlécsor minden oldal tetején ismétlődik	2 pont

4. feladat: Megrendelőlap (35 pont)

A.	a cím legnagyobb betűméretű, Segoe Print betűtípusú nagybetűs	1 pont
	középre igazított	1 pont
	alatta jó térköz	1 pont
B.	a "Név: Tel: Cím" kiskapitális	1 pont
	a "Tel" a soron belül jó helyen	1 pont
	egy pontsor jó helyről jó helyig	1 pont
	mindhárom pontsor jó helyről jó helyig	1 pont
	a két sor között jó térköz	1 pont
	a második sor alatt jó térköz	1 pont
C.	van táblázat 2 oszloppal és 1 sorral	1 pont
	a két oszlop egyforma széles és margótól margóig tart	1 pont
	jók a szegélyek és a cellák közötti távolság	1 pont
	jók a kitöltőszínek	1 pont
	mindkét cellában a szükséges szöveges tartalom van	1 pont
	mindkét cellában jók a cellamargók	1 pont
D1.	<i>A felsorolás első szintjével kapcsolatos alábbi pontok csak akkor adhatók meg, ha az első szinten vannak kétsoros szövegek, és minden sor azonos távolságra kezdődik a bal oldali cellamargótól:</i>	
	a felsorolás első, illetve második szintjébe a megfelelő bekezdések tartoznak	1 pont
	az első szint számozása F1. , F2. , ...	1 pont
	az első szint számozása félkövér (és nem dőlt)	1 pont
	az első szint számozása a cellamargótól kezdődik	1 pont
	az első szinten jó a számozás és a szöveg közötti távolság	1 pont

D2.	a felsorolás második szintjének a számozása A. , B. , ...	1 pont
	a második szint számozása félkövér (és nem dőlt)	1 pont
	a második szint számozása olyan távol van a bal oldali cellamargótól, mint az első szint szövege (az első szint szövegeinek az első sora)	1 pont
	a második szinten jó a számozás és a szöveg közötti távolság	1 pont
D3.	az árak (a zárójelekkel együtt) dőltek (de az ételek és opciók neve nem)	1 pont
	jók a sorok közötti távolságok	1 pont
E.	van a napok táblázata 1 oszloppal és 5 sorral, és minden cellában a megfelelő szöveges tartalom van	1 pont
	jók a cellamargók	1 pont
	jók a táblázatsorok magassága	1 pont
	a táblázat vízszintes irányban kitölti a tartalmazó cellát	1 pont
	a táblázat fehér háttérű (de a tartalmazó cella háttere nem fehér)	1 pont
	jó a táblázat fölötti és az "Adja meg..." kezdetű mondat közötti térköz	1 pont
F.	a táblázat alatt jó kép jó helyen szürkeárnyaltos	1 pont

5. feladat: Rendelések és ételek (140 pont)

A.	Létezik Furge_Fazek nevű munkafüzet (Furge_Fazek.xlsx)	1 pont
	Létezik Rendelések munkalap	1 pont
	A rendeletek.csv adatai a megfelelő helytől kezdve (A1) vannak beimportálva	1 pont
	B2:B201 tartomány formátuma megfelelő (pl. formátummaszk: Normál" adag")	1 pont
	C2:C201 tartomány formátuma megfelelő (pénznem)	1 pont
	Nem látszik egy tizedesjegy sem	1 pont
	G2:H201 tartomány formátuma megfelelő (pl. formátummaszk: éééé.hh.nn óó:pp)	1 pont
	Oszlopszélességek optimálisak	1 pont
	Az első sor görgetéskor is látszódik	1 pont
	Az első sor háttere zöld	1 pont
	A szegélyek vékonyak és narancs színűek	1 pont
	A 2. sortól kezdve a cellák háttere világosszürke	1 pont
B.	I1 cellában a "Rendelés összértéke" szöveg szerepel	1 pont
	Oszlopszélessége optimális	1 pont
	Az I1:I201 tartomány formázása és számformátuma a minta szerinti	1 pont
	Kiszámolta a rendelések összértékeit, legalább 1 helyen helyesen relatív hivatkozást használt a képlet másolásánál (pl. =B2*C2)	1 pont
C.	J1 cellában a "Kedvezményes ár" szöveg szerepel	1 pont
	Oszlopszélessége optimális	1 pont
	A J1:J201 tartomány formátuma a minta szerinti	1 pont
	Relatív hivatkozást használt a képlet másolásánál	1 pont
	HA() fv-t használt; megfelelő feltétellel (I2 >= 20000)	1 pont
	az igaz ágon kiszámolta a kedvezményes árat	1 pont
	a hamis ágon visszaadta a megfelelő cella értékét (pl. =HA(I2>=20000;I2-(I2*15%);I2), 15% helyett a 0,15 is elfogadható).	1 pont

D.	A203 cellában a "Legdrágább rendelés leadója:" szöveg szerepel	1 pont
	A legdrágább megrendelés ára ki lett számolva (MAX())	1 pont
	A legdrágább megrendelés sorszámát a megfelelő oszlopban keresi (J2:J201) HOL.VAN()	1 pont
	Keresés módja helyes (pontos egyezés)	1 pont
	a megfelelő oszlopból írja ki a függvény az eredményt (INDEX())	1 pont
	<i>Helyes alternatív megoldás: XKERES(). FKERES()-es próbálkozásért nem jár pont!</i>	
	A feltételes formázás képlete helyes (eltekintve a vegyes/abszolút hivatkozásoktól), azaz a megfelelő sorban sárga háttérű legalább egy cella	1 pont
	Kiszámolja a rendelések összértékének maximumát (MAX fv)	1 pont
	A kedvezményes árat hasonlítja a maximumhoz (pl. J2)	1 pont
	A feltételes formázás képlete teljesen helyes: =\$J2=MAX(\$J\$2:\$J\$201)	1 pont
	Kijelölte a teljes táblázatot (A2:J201)	1 pont
	<i>Kézi formázásért nem jár pont!</i>	
E.	A feltételes formázás képlete helyes (eltekintve a vegyes/abszolút hivatkozásoktól), azaz a megfelelő sorban piros és félkövér egy cella szövege	1 pont
	Kiszámolja a kiszállítás idejét. (pl. H2-G2)	1 pont
	Meghatározza a másfél órát számmal (0,06)	1 pont
	A feltételes formázás képlete teljesen helyes: =\$H2-\$G2>0,06	1 pont
	Kijelölte a teljes táblázatot (A2:J201)	1 pont
	<i>Kézi formázásért nem jár pont!</i>	
F.	A202 cellában az "Átlag:" szöveg szerepel	1 pont
	Ki vannak számolva az átlagok	1 pont
	a megfelelő helyen	1 pont
	Megfelelő a formátummaszk is (pl. 0,00" adag", pénznem + 2 tizedesjegy)	1 pont
G.	Nyomtatási tartomány: A1:J201	1 pont
	Nyomtatásban az oldal elején mindig megjelenik az első sor	1 pont
	Nyomtatásban az oldal bal oldalán mindig megjelenik az első oszlop	1 pont
	Vízszintesen középen (a papíron)	1 pont
	Függőlegesen középen (a papíron)	1 pont
	Élőfejben középen van a "Ételek rendelése 2024.10.01-jén" szöveg	1 pont
	Élőfejben jobb oldalon van a mindig aktuális dátum	1 pont
	Élőlábban középen látszik az aktuális oldalszám	1 pont
	Élőlábban középen látszik az összes oldal száma is.	1 pont
H.	Létezik Rendelések munkalap	1 pont
	A rendelések.csv adatai a megfelelő helytől kezdve (A1) vannak beimportálva	1 pont
	B4:B127 tartomány formátuma megfelelő (pl. formátummaszk: Normál" cal")	1 pont
	C4:C127 tartomány formátuma megfelelő (pl. formátummaszk: Normál" kJ")	1 pont
	D4:G127 tartomány formátuma megfelelő (pl. formátummaszk: Normál" g")	1 pont
	H4:H127 és L4:L127 tartományok formátuma megfelelő (pl. formátummaszk: Normál" mg")	1 pont
	I4:K127 tartomány formátuma megfelelő (pl. formátummaszk: Normál" mcg")	1 pont
	A1:M1 cellák összevontak	1 pont
	félkövér betűstílus	1 pont
	16-os betűméret	1 pont

	vastag, fekete szegély	1 pont
	2-3 sorok háttere sötétkék	1 pont
	betűszín fehér	1 pont
	félkövér stílus	1 pont
	nincsenek közbülső függőleges szegélyek	1 pont
	A2:A3, B2:B3, ..., G2:G3, M2:M3 cellák összevontak	1 pont
	Vízszintesen és függőlegesen középre vannak igazítva	1 pont
	H2:L2 cellák összevontak	1 pont
	A4:M127 tartomány háttere világoskék	1 pont
	A szegélyek vékonyak és narancs színűek	1 pont
	Oszlopszélességek optimálisak	1 pont
	Az első háromsor görgetéskor is látszódik	1 pont
	Az első oszlop görgetéskor is látszódik	1 pont
I.	Az O2 cellától kezdve ott van a segédtablázat	1 pont
	Vékony fekete szegélyekkel	1 pont
	Segédtablázat O2:O8 tartomány formázása a minta szerinti	1 pont
	M2 cellában ott van a "C-vitamin-tartalom" szöveg	1 pont
	Összetett HA() fv-t vagy HAELSŐIGAZ fv-t használ	1 pont
	Ha a C-vitamin-tartalom ny. ...	1 pont
	...akkor írja ki, hogy "nyomokban"	1 pont
	VAGY fv-t használ	1 pont
	különben ha a C-vitamin tartalom 0...	1 pont
	...vagy "-"...	1 pont
	...akkor írja ki, hogy "nincs"	1 pont
	különben FKERES(), INDEX(HOL.VAN()) vagy XKERES() (Ha fv. nélkül is jár erre pont)	1 pont
	keressük a C-vitamin-tartalmat	1 pont
	a C-vitamin-tartalomra mindig relatívan hivatkozik	1 pont
	a segédtablázat (O2:P8) első oszlopában keresünk	1 pont
	hivatkozásban lekötve a sorazonosítót (O\$2:P\$8)	1 pont
	a 2. oszlopból írunk ki	1 pont
	közelítő egyezéssel, fentről lefelé keresve.	1 pont
	<i>A kereső fv. helyett pl. összetett HA fv-t nem lehet használni. Ilyen esetben 0 pont jár a keresés megoldására.</i>	
J.	Az eredmény a B129-es cellában van	1 pont
	Van mértékegység (pl. formátummaszk: Normál" g"	1 pont
	Átlagot számít ki kritériummal	1 pont
	Kritériumtartomány helyes (A4:A127)	1 pont
	Kritérium helyes (burgonya szót tartalmazó szöveg, azaz *burgonya*)	1 pont
	Átlagtartomány helyes (E4:E127)	1 pont
	A129:A133 formátuma a mintának megfelelő (cellahatáron megtörnek)	1 pont
K.	Az eredmény a B130-as cellában van	1 pont
	Van mértékegység (pl. formátummaszk: Normál" mg"	1 pont
	Maximumot számít ki kritériummal	1 pont
	Kritériumtartomány helyes (A4:A127)	1 pont
	Kritérium helyes (főzelék szót tartalmazó szöveg, azaz *főzelék*)	1 pont
	Max tartomány helyes (L4:L127)	1 pont

L.	Az eredmény a B131-es cellában van	1 pont
	Van mértékegység (pl. formátummaszk: Normál" cal"	1 pont
	Keresési fv-t használ (FKERES(). INDEX(HOL.VAN()), XKERES())	1 pont
	Lekezelet az az esetet, hogy nincsen réteslap (HA(DARABTELI()), HAHIBA(), XKERES())	1 pont
	Ha nincs réteslap, akkor kiírja, hogy "Nincs réteslap!"	1 pont
	A "Réteslap" sorszámát a megfelelő oszlopban keresi (A2:A127)	1 pont
	Keresés módja helyes (pontos egyezés)	1 pont
	a megfelelő oszlopból írja ki a függvény az eredményt	1 pont
M.	Az eredmény a B132-es cellában van	1 pont
	Van mértékegység (pl. formátummaszk: Normál" g"	1 pont
	Összeget számít ki több kritériummal	1 pont
	Első kritériumtartomány helyes (C4:C127)	1 pont
	Kritérium helyes (>=1000)	1 pont
	Második kritériumtartomány helyes (C4:C127)	1 pont
	Kritérium helyes (<=2000)	1 pont
	Összegettartomány helyes (F4:F127)	1 pont
N.	Az eredmény a B133-as cellában van	1 pont
	Van mértékegység (pl. formátummaszk: Normál" db")	1 pont
	Darabszámot számít ki több kritériummal	1 pont
	Kritériumtartomány helyes (J4:J127)	1 pont
	Kritérium helyes (ny.)	1 pont
	Kritériumtartomány helyes (K4:K127)	1 pont
	Kritérium helyes (ny.)	1 pont
O.	Csoportosított oszlop diagram	1 pont
	Diagramcím: "Vagdaltak fehérje-, zsír- és szénhidrát-tartalma"	1 pont
	Diagramcím félkövér stílusú	1 pont
	A jelmagyarázat: Fehérje, Zsír, Szénhidrát	1 pont
	A jelmagyarázat a jobb oldalon van	1 pont
	Szegélye folytonos	1 pont
	Szegélye narancssárga	1 pont
	Függőleges tengelyen a fő lépték 10	1 pont
	Kis lépték 5	1 pont
	Fő lépték osztásközei: belül	1 pont
	Kis lépték osztásközei belül	1 pont