

ÉRETTSÉGI VIZSGA • 2018. május 16.

**KERESKEDELEM
ISMERETEK**

**KÖZÉPSZINTŰ
ÍRÁSBELI VIZSGA**

**JAVÍTÁSI-ÉRTÉKELÉSI
ÚTMUTATÓ**

EMBERI ERŐFORRÁSOK MINISZTERIUMA

Útmutató a vizsgázók teljesítményének értékeléséhez

A javítás során fel kell tüntetni a részmegoldásért járó részpontszámokat, és meg kell jelölni az előforduló hibákat és tévedéseket.

A pontszámok odaítélésénél a következő elveket kell követni:

1. A teljes pontszám csak hibátlan feladatmegoldásért adható meg. Hiányzó válasz esetén a válaszáért adható részpontszámot le kell vonni.
2. Logikai hiba esetén a részpontszám egészét le kell vonni a hibavétés helyén. Számolási hibával megoldott feladatnál a részpontszám felét le kell vonni a hibavétés helyén. A feladat későbbi részében a logikailag jó megoldás a tovaggyűrűző számbeli eltérés ellenére is teljes értékűnek számít mindkét esetben, tehát a későbbi részpontszámokat egyetlen hiba miatt nem kell csökkenteni.
3. Egy feladatnál csak egy megoldás értékelhető.
4. A számításoknál nem elegendő a végeredmény feltüntetése, a mellékszámításokat is fel kell tüntetni.
5. Igaz-hamis kérdéseknél önmagában az igaz vagy a hamis válasz megjelöléséért nem jár pont, de rossz indoklás mellett is a helyes döntésért 1 pont adható.

A hibás megítélés mellett az önmagában szakmailag helyes indoklásért 2 pont adható.

(A javítási-értékelési útmutatótól eltérő, de szakmailag kifogástalan indoklásért is teljes pontszám adható.)

6. A feladatoknál többféle megoldás lehetséges. A javítási útmutatóban közölt eljárástól (szöveges megnevezéstől) eltérő helyes megoldások is lehetnek teljes értékűek, ezekért is teljes pontszám jár.

7. A bizonylatok esetében a szabálytalan javításért feladatonként a hibák számától függetlenül 1 pontot le kell vonni. A mértékegységnyiért feladatonként a hibák számától függetlenül 1 pontot le kell vonni. Pontatlan kerekítésért feladatonként a hibák számától függetlenül 1 pontot le kell vonni.

A javítási-értékelési útmutatóban feltüntetett válaszokra kizárólag a megadott pontszámok adhatók.

A megadott pontszámok további bontása csak ott lehetséges, ahol erre külön utalás van.

Az így kialakult pontszámok csak egész pontok lehetnek.

I. feladatlap

Bizonylatok kitöltésének, kezelésének, az üzleti levelezésnek, iratkezelésnek az ismeretét, képességét vizsgáló feladatok

Szöveges feladatok

Összesen: 10 pont

1. Döntse el és jelölje, hogy az állítás igaz vagy hamis! A helyes állítás 1 pontot, a helyes indoklás 2 pontot ér. Csak a döntésért nem jár pont. 3 pont

Ha az irattározással foglalkozó dolgozó úgy látja, hogy a kijelölt hely megtelt a dokumentumokkal, bármikor elkezdheti a selejtezést.

Az állítás:

Igaz - **Hamis**

Indoklás:

Az iratok megsemmisítéséhez a vállalat vezetőjének írásbeli engedélye szükséges.

2. A bejövő iratok kezelésének egyes lépéseit soroltuk fel. Írjon minden lépéshez legalább egy teendőt, amelyet el kell végezni! Olvassa el a megadott példát! 4 pont

A bejövő iratok kezelésének folyamata	A folyamat egyes lépéseire kapcsolódó teendők
Küldemények átvétele	<i>pl. A küldemény épségének ellenőrzése. (1 pont)</i>
Küldemények felbontása	<i>pl. Az s.k. (saját kezébe) jelzésű borítékok bontás nélküli továbbítása a címzettnek.</i>
Küldemények érkeztetése	<i>pl. Az átvétel időpontját, a mellékletek számát tartalmazó bélyegzőnyomat elhelyezése a küldeményen. (1 pont)</i>
Iktatás	<i>pl. A küldemények érkezési sorrendben, kihagyás nélküli bevezetése az iktatókönyvbe. (1 pont)</i>
Iratok továbbítása	<i>pl. Az iktatott irat átadása az illetékes vezetőnek, vagy ügyintézőnek. (1 pont)</i>

3. Válassza ki, hogy a táblázat alatt felsorolt irodatechnikai eszközök közül melyiknek a leírására ismer rá! Írja az eszközök betűjelét a táblázatban az üresen hagyott helyekre!

3 pont

Irodatechnikai eszköz leírása	Az eszköz betűjele
A feleslegessé vált iratokat olyan apró csíkokra vágja fel, hogy a rajta lévő szöveg olvashatatlan legyen.	B
A bekötendő iratanyagot oldalt végiglyukasztja, majd a perforált lapokat speciális műanyag gyűrűs gerincbe köti.	E
Beépített mikrofonnal, erősítővel, hangszóróval rendelkező eszköz, amely a rámondott szöveget szalagra vagy digitális adathordozóra rögzíti.	F

Betűjel	Eszköz neve
A	Fénymásoló
B	Iratmegsemmisítő
C	Lamináló
D	Telefax
E	Spirálozó
F	Diktafon

Üzleti adminisztrációs feladatok

Összesen: 15 pont

4. Az üzleti levelezés technikája, tartalma, folyamata

2 x 1 = 2 pont

Válassza ki, majd húzza alá a helyes megoldást! Több megoldás vagy nem egyértelmű jelölés esetén nem kap pontot.

A felsoroltak közül melyik a helyes írásmód?

1 pont

Tisztelt Cégvezető Úr!

Tisztelt cégvezető Úr!

Tisztelt cégvezető úr!

Tisztelt Cégvezető úr!

A megadott megoldások egyike sem helyes, a megszólítás helyesen:

.....

Válassza ki, hogy a felsoroltak közül melyikben írták helyesen a dátumot! 1 pont

Budapest 2017. Május 30.

Budapest, 2017 május 30

Budapest, 2017. május 30.

Budapest, 2017. Május 30.

A megadott megoldások egyike sem helyes, a dátum helyesen:

.....

5. Bizonylatkitöltés

13 pont

Ön a Sikk Divatáru Nagykereskedelmi Kft. alkalmazottja. Az üzlet adatai a következők:

Cím: 1226 Budapest, XXII. Nádirigó u. 240.

Adószám: 12345678-2-05

Fekete Noémi egyéni vállalkozó 2 db női nyári táskát vásárol az üzletben. A táska cikkszama: 7041589. Ára áfával együtt 6350 Ft.

A vevő azt kéri Öntől, hogy készpénzfizetéses számlát állítson ki a vásárlásról. A számlakiállításához a következő adatokat adja meg:

Címe: 3525 Miskolc, Madarász Viktor tér 2.

Adószám: 6234567-2-02

Feladat:

Töltse ki a mellékelt készpénzfizetéses számlát a megadott adatok alapján! A vásárlás napja legyen a vizsga napja! A termék áfakulcsa 27%.

Készpénzfizetéses számla

Számla
sorszám:

9243542

A számlakibocsátó neve, címe és adószáma <i>Sikk Divatárú Nagykereskedelmi Kft. 1226 Budapest, XXII. Nádirigó u. 240.</i> 12345678-2-05 Közösségi adószám: HU		A vevő neve, címe és adószáma <i>Fekete Noémi 3525 Miskolc, Madarász Viktor tér 2.</i> 6234567-2-02 Közösségi adószám:			
A számla kelte:					<i>A vizsga napja</i>
A termék vagy szolgáltatás					
megnevezése, besorolási száma, egyéb jellemzői	menny. egysége	mennyisége	egységára (áfával növelt)	értéke, mely 21,26..... % áfát tartalmaz	értéke, mely % áfát tartalmaz
<i>Női táská 7041589</i>	<i>db</i>	<i>2</i>	<i>6350,0</i>	<i>12 700,0</i>	
<i>A vizsgáló neve</i> Aláírás, P H	Ö S S Z E S E N :			<i>12 700,0</i>	
3	A számla fizetendő végösszege:			<i>12 700,0</i>	
	Az áthárított adó százalékkértéke:			<i>21,26</i> %	----- %

B. 13-374/V

Pontozás: Összesen 13 pont, melynek megoszlása a következő:

A számlakibocsátó neve, címe és adószáma: 1 pont

A vevő neve, címe és adószáma: 1 pont

A számla kelte: 1 pont

A termék:

megnevezése, besorolási száma 1 pont

mennyiségi egysége: 1 pont

mennyisége: 1 pont

egységára (áfával növelt): 1 pont

értéke: 1 pont

a 21,26% beírása 1 pont

aláírás 1 pont

összesen érték 1 pont

fizetendő végösszeg 1 pont

áthárított adó százalékkértéke: 1 pont

II. feladatlap

Az áruforgalom és az üzleti tevékenység elemzésének, tervezésének ismeretét és képességét mérő feladatlap

I. Szöveges feladatok

Összesen 30 pont

1. Fogalommeghatározás

3 * 2 = 6 pont

Határozza meg röviden az alábbi fogalmakat!

Beszerezés: *Az értékesítéshez szükséges árualap biztosítása.*

Leltár: *Olyan kimutatás, amely adott időpontra vonatkozóan ismerteti a vállalkozás eszközeit értékben és mennyiségben.*

Költség: *A tevékenység megvalósítása érdekében felmerülő erőforrás-felhasználás pénzben kifejezett értéke.*

2. Igaz-hamis állítások

3 * 3 = 9 pont

Döntse el, melyik állítás igaz, melyik hamis, és írja az állítás mellé! Döntését mindkét esetben indokolja! *(Helyes válasz 1 pont, megfelelő indoklás 2 pont. Csak a döntésért nem jár pont.)*

2.1 Egy üzlet nettó árbevétele 5%-kal nőtt az átlagkészlet 2%-os emelkedése mellett, a forgási sebesség gyorsult a vizsgált időszakban.

IGAZ

Ha az átlagkészlet kisebb mértékben nő, mint a nettó árbevétel, akkor gyorsul a forgási sebesség.

2.2 A forgalmazási költségek növekedése minden esetben pazarló költséggazdálkodásra utal.

HAMIS

Az árbevétel növekedése költségnövekedéssel járhat. Ha az árbevétel nagyobb mértékben nő, mint a költség, akkor nem beszélhetünk pazarló költséggazdálkodásról.

Vagy: a költség-színvonal változása alapján értékelhetjük egy vállalkozás költséggazdálkodását, nem a költségösszeg alapján.

2.3 Az általános forgalmi adó közvetlen adó, mert az adó alanya és az adóteher viselője azonos.

HAMIS

Az áfa közvetett adó, mert az adó alanya és az adóteher viselője különbözik.

3. Szövegkiegészítés**6 * 1 = 6 pont**

Egészítse ki a mondatokat a tanulmányai során a szerződéskötés témakörében megismert kifejezésekkel!

Az **adásvételi** szerződés jellemzője, hogy a szerződéskötést többnyire azonnal követi a **teljesítés**. Nem minden esetben feltétele az írásbeliség.

A kereskedelmi vállalkozások a megfelelő szállító kiválasztásához közvetítő segítségét is igénybe vehetik, ekkor **ügynöki** szerződést kötnek.

Beszerezéskor a kereskedők a szállító ismeretlensége, az áru eladhatóságának bizonytalansága miatt **bizományi** szerződést köthetnek. A szállító ilyenkor azzal bízza meg a kereskedőt, hogy termékét **bizományi díj** fejében próbálja meg értékesíteni. Az ügyletnek ezt a fajtáját **eladási bizománynak** nevezzük.

4. Feleletválasztás**4 * 1 = 4 pont**

Húzza alá a helyes válaszlehetőséget! Egy feladatban csak egy helyes megoldás található. Több válasz megjelölése esetén a megoldás nem értékelhető.

1.1 Az árrugalmassági mutató kifejezi, hogy 1%-os árváltozás hatására hány %-kal változik

- a. a jövedelem.
- b. az eladott mennyiség.**
- c. az eladott termékek összetétele.
- d. a szükséglet.

1.2 A szállító által számlázott ár magában foglalja

- a. a beszerzéshez közvetlenül kapcsolódó költségeket.
- b. a bónuszt.
- c. a felárat és az árengedményt.**
- d. a skontót.

1.3 A fogyasztáshoz kapcsolódó adókhoz tartozik

- a. a gépjárműadó.
- b. az áfa.**
- c. az szja.
- d. az építményadó.

1.4 A viszonylag állandó költségek közé tartozik:

- a. a munkabér-ráfordítások összege.
- b. a csomagolóanyagok költsége.
- c. a túlmunka díja.
- d. a bolthelyiség bérleti díja.**

5. Párosítás**5 * 1 = 5 pont**

Döntse el, hogy mit mutatnak meg az alábbi mutatók! Párosítsa a számokkal megjelölt meghatározásokat a betűkkel megjelölt mutatókkal, majd írja be a táblázat megfelelő rovatába a megfelelő betűjeleket! (Figyelem: egy meghatározáshoz csak egy mutató tartozik!)

Meghatározások:

- 5.1 Ez a mutató kifejezi, hogy a nettó árbevételnek hány %-át teszi ki a bérkötség összege.
 5.2 A mutató kifejezi, hogy 1% árbevétel-változás, hány százalékos költségváltozással jár.
 5.3 A mutató kifejezi, hogy az átlagkészlet hány napi forgalom lebonyolítására elegendő.
 5.4 A mutató kifejezi a vizsgált jelenségek egyes részeinek arányát a sokaság egészéhez képest.
 5.5 A mutató kifejezi, hogyan változott volna a forgalom az eladott mennyiségek változásának hatására.

Mutatók:

- A. Volumenindex
 B. Forgási sebesség napokban
 C. Megoszlási viszonyszám
 D. Költségvonzat
 E. Bérhányad
 F. Értékindex
 G. Árindex
 H. Költségszínvonal

5.1	5.2	5.3	5.4	5.5
<i>E</i>	<i>D</i>	<i>B</i>	<i>C</i>	<i>A</i>

II. Számítási feladatok **45 pont****1. Beszerzés mennyiségének és értékének meghatározása** **4 pont**

A Kávé-tea szaküzlet július 1-jei készlete 250 g-os Tchibo kávéból a következő:

Tchibo Family kávé 60 csomag

Tchibo Exclusive 40 csomag

A hónap során a korábbi időszak tapasztalatai alapján
200 csomag Tchibo Family kávé,
120 csomag Tchibo Exclusive értékesítését tervezik.

A Tchibo Family nettó beszerzési ára 370 Ft/csomag, a Tchibo Exclusive nettó beszerzési ára 750 Ft/csomag.

(Valamennyi részfeladat megoldásánál egy tizedesjegyre kerekítsen!)

A feladatok erre a két termékre vonatkoznak.

a) Milyen mennyiséget kell beszerezni a hónap során, ha a folyamatos értékesítéshez a hónap végén legalább az alábbi készlettel kell rendelkezni:

- 40 csomag Tchibo Family,
- 20 csomag Tchibo Exclusive kávé?

Beszerezendő mennyiség:

Tchibo Family: $E + Z_k - N_{yk} = 200 + 40 - 60 = 180$ csomag **1 pont**

Tchibo Exclusive $E + Z_k - N_{yk} = 120 + 20 - 40 = 100$ csomag **1 pont**

b) Állapítsa meg a beszerzés értékét nettó beszerzési áron!

Beszerezés értéke nettó beszerzési áron: $(180 \times 370) + (100 \times 750) = 141\,600$ Ft **1 pont**

c) Mennyi az üzlet forgalma, ha a tervezettnek megfelelő mennyiségű kávé értékesítenek? A Tchibo Family fogyasztói ára 629 Ft/csomag, a Tchibo Exclusive fogyasztó ára 1 240 Ft/csomag.

Forgalom: $(200 \times 629) + (120 \times 1240) = 274\,600$ Ft **1 pont**

2. Forgalom elemzése**14 pont**

A Stílus Ruházati Áruház női és férfi ruházat értékesítésével foglalkozik. A 2015. évi forgalom alapján elkészítette a 2016. évi forgalmi tervét, majd elemzi a terv megvalósulását.

A Stílus Áruház 2016. évi forgalmának adatai

Megnevezés	Forgalom M/Ft			Terv a bázis %-ában	Tény a terv %-ában	Tény a bázis %-ában
	2015. évi tény	2016. évi terv	2016. évi tény			
Női ruházat	307,5	329,0	338,3	107,0	102,8	110,0
Férfi ruházat	205,0	209,1	215,2	102,0	102,9	105,0
Összesen	512,5	538,1	553,5	105,0	102,9	108,0

a) Számítsa ki a táblázat hiányzó adatait!
(Kerekítési pontosság egy tizedesjegy.)

12 pont

Női ruházat:

2016. évi terv: $307,5 \times 1,07 = 329 \text{ M/Ft}$

1 pont

2016. évi tény: $307,5 \times 1,10 = 338,3 \text{ M/Ft}$

1 pont

V_{tt} : $338,3 / 329 = 102,8\%$

1 pont

Férfi ruházat:

2016. évi tény: $209,1 \times 1,029 = 215,2 \text{ M/Ft}$

1 pont

2015. évi tény: $215,2 / 1,05 = 205,0 \text{ M/Ft}$

1 pont

V_{ff} : $209,1 / 205 = 102\%$

1 pont

Összesen:

2015. évi tény: $307,5 + 205 = 512,5 \text{ M/Ft}$

1 pont

2016. évi terv: $329,0 + 209,1 = 538,1 \text{ M/Ft}$

1 pont

2016. évi tény: $338,3 + 215,2 = 553,5 \text{ M/Ft}$

1 pont

Átlagosan

V_{ff} : $538,1 / 512,5 = 105,0\%$

1 pont

V_{tt} : $553,5 / 538,1 = 102,9\%$

1 pont

V_d : $553,5 / 512,5 = 108,0\%$

1 pont

b) Értelmezze egy-egy mondattal az átlagos viszonyszámok tartalmát!

2 * 1 pont

A Stílus Áruház átlagosan 5%-kal tervezi növelni a forgalmát 2015-ről 2016-ra. A tervet 2,9%-kal túlteljesítették. Ennek következtében átlagosan 8%-kal nőtt a forgalom a bázisról a tárgyidőszakra.

3. Élőmunka hatékonyság**10 pont**

A Kis Kft. tulajdonosa két ABC áruházának élőmunka hatékonyságát vizsgálja a 2016. évben az alábbi adatok segítségével:

Az Árucarnok ABC éves nettó árbevétele 336.000 E Ft, az átlagos állományi létszám 7 fő. Az üzletben 84 000 vevő vásárolt.

Az Éléskamra ABC nettó árbevétele 384.000 E Ft, ezt az elterjedtebb előrecsomagolás és a hatékonyabb értékesítési mód következtében 6 fővel bonyolították le. Az eladások száma is magasabb lett, 90 000 vevő vásárolt ebben az évben az üzletben.

A Kis Kft. élőmunka hatékonyságának adatai

Megnevezés	Árucarnok	Éléskamra
Éves Nettó árbevétel (E Ft)	336 000	384 000
Átlagos állományi létszám (fő)	7	6
Éves vevőszám (fő)	84 000	90 000
Termelékenység (E Ft/fő/hó)	4 000	5 333,3
Leterheltség (vevő/fő/év)	12 000	15 000
Minőségi mutató (EFt/vevő)	4	4,3

Feladat:

a) Írja be a táblázatba az adatokat és számítsa ki a hiányzó mutatókat! (Kerekítési pontosság egy 1 tizedesjegy.)

7 pont

Adatok beírása a táblázatba (összesen)

1 pont

Termelékenység: $336\ 000 / 7 = 48\ 000 / 12 = 4000\ \text{E/Ft/fő/hó}$

1 pont

Leterheltség: $84\ 000 / 7 = 12.000\ \text{vevő/fő}$

1 pont

Minőségi mutató: $336\ 000 / 84\ 000 = 4\ \text{E/Ft/vevő}$

1 pont

Termelékenység: $384\ 000 / 6 = 64\ 000 / 12 = 5\ 333,3\ \text{E/Ft/fő/hó}$

1 pont

Leterheltség: $90\ 000 / 6 = 15\ 000\ \text{vevő/fő}$

1 pont

Minőségi mutató: $384\ 000 / 90\ 000 = 4,3\ \text{E/Ft/fő}$

1 pont

b) Egészítse ki a következő mondatokat a feladat szövegének megfelelően!

3 * 1 pont

Az *Éléskamra* ABC-ben magasabb az egy főre jutó nettó árbevétel. Az egy eladóra jutó vevőszám az *Árucarnok* ABC-ben alacsonyabb. Az egy vásárlás átlagos Ft-értéke *magasabb* az *Éléskamra* ABC-ben.

4. Eredmény elemzése, jövedelmezőség**13 pont**

Az Aranyalma kereskedelmi Kft. eredménykimutatásának alábbi adatait ismerjük:

Megnevezés	2016. év (adatok ezer Ft)	Adatok a nettó árbevétel %-ában
Értékesítés nettó árbevétele	180 000	100
Egyéb bevételek	0	0
Anyagjellegű ráfordítások	147 600	82,0
Ebből – eladott áruk beszerzési értéke	144 000	80,0
Személyi jellegű ráfordítások	12 600	7,0
Értékcsökkenési leírás	4 500	2,5
Egyéb ráfordítások	1 980	1,1
ÜZEMI (ÜZLETI) EREDMÉNY	13 320	7,4

a) Számítsa ki a táblázat hiányzó adatait!
(Kerekítési pontosság egy tizedesjegy.)

7 pont

Anyagjellegű ráfordítások: $180\,000 \times 0,82 = 147\,600$ ezer Ft

1 pont

Elábé: $180\,000 \times 0,80 = 144\,000$ ezer Ft

1 pont

Személyi jellegű ráfordítások: $12\,600 / 180\,000 \times 100 = 7\%$

1 pont

Értékcsökkenési leírás: $180\,000 \times 0,025 = 4\,500$ ezer Ft

1 pont

Üzemi (üzleti) eredmény: $180\,000 - (147\,600 + 12\,600 + 4\,500 + 1\,980) = 13\,320$ ezer Ft

1 pont

Üzemi (üzleti) eredmény színvonala: $13\,320 / 180\,000 = 7,4\%$

1 pont

Egyéb ráfordítások színvonala: $1980 / 180\,000 = 1,1\%$

1 pont

b) Határozza meg az árréstömeget és az árrésszínvonalat a nettó árbevétel %-ában!

2 pont

Árréstömeg: $180\,000 - 144\,000 = 36\,000$ ezer Ft

1 pont

Árrésszínvonal: $36\,000 / 180\,000 = 20\%$

1 pont

c) Állapítsa meg az elábé-n felüli anyagjellegű ráfordítások összegét, a forgalmazási költségek összegét, valamint az áruforgalomból származó eredményt!

3 pont

Elábé-n felüli anyagjellegű ráfordítások összege: $147\,600 - 144\,000 = 3\,600$ ezer Ft

1 pont

Forgalmazási költségek összege: $3\,600 + 12\,600 + 4\,500 = 20\,700$ ezer Ft

1 pont

Áruforgalomból származó eredmény: $36\,000 - 20\,700 = 15\,300$ ezer Ft

1 pont

d) Magyarázza meg, mi adja a különbséget az üzemi (üzleti) eredmény és az áruforgalomból származó eredmény között!

1 pont

Az üzemi (üzleti) eredmény és az áruforgalomból származó eredmény között a különbséget az egyéb bevételek és az egyéb ráfordítások különbsége adja. Jelen esetben az egyéb bevételek értéke 0, ezért az egyéb ráfordítások okozzák a különbséget.

5. Árképzés**4 pont**

Ön egy műszakicikk-kisáruházban 30 db mobil légkondicionálót szerzett be. A beszerzéssel kapcsolatban rendelkezésére álló információk a következők:

Nettó listaár: 53 000 Ft/db.

Az érvényesített árengedmény 5%.

A légkondicionálók szállítási költsége nettó 60 000 Ft volt összesen.

Az áruház tulajdonosa a termék esetében a nettó eladási ár 40%-ának megfelelő árrést vár el.

A termék 27%-os áfakulcsba tartozik.

Kerekítési pontosság egész Ft.

Feladat:

5.1. Számítsa ki a termék nettó beszerzési árát!
(Bármely két helyes megoldás 1 pontot ér.)

4 * 0,5 = 2 pont

Nettó listaár: 53 000,0 Ft

-Árengedmény: $53\,000 \times 0,05 = 2\,650,0$ Ft

Számlázott ár: 50 350,0 Ft

+Beszerzés közvetlen költsége: $60\,000 / 30 = 2\,000,0$ Ft/db

=Nettó beszerzési ár: 52 350,0 Ft

5.2. Határozza meg a nettó és a bruttó eladási árat!

2 * 1 = 2 pont

Nettó eladási ár = $52\,350 / 0,6 = 87\,250,0$ Ft

(vagy: árrés = $52350 / 60 = 872,5 \times 40 = 34\,900,0$ Ft

Nettó eladási ár = $52\,350 + 34\,900 = 87\,250,0$ Ft)

Bruttó eladási ár: $87\,250 \times 1,27 = 110\,808,0$ Ft