Informatika — emelt szint	Azonosító								
Javítási-értékelési útmutató / értékelőlap	jel:								

4. Építményadó

A beadott program csak abban az esetben értékelhető, ha van a választott programozási környezetnek megfelelő forrásállomány, és az tartalmazza a részfeladat megoldásához tartozó forráskódot.

A pontozás során futási hibás vagy részlegesen jó megoldás is értékelendő. A részpontszám jár, ha a kódnak az adott elemnél feltüntetett megfelelő részlete hibátlan. A kiírásért ékezethelyességtől függetlenül is járnak a pontok.

Létezik program epitmenyado néven	
Létezik a program epitmenyado néven, és fordítási/futtatási hibát nem	
tartalmaz	1 pont
Üzenetek a képernyőn	
Legalább egy képernyőre írást igénylő feladatnál megjelenítette a feladat	
sorszámát, és – ha kellett – utalt a beolvasandó tartalomra	1 pont
Minden megoldott, képernyőre írást igénylő feladatnál megjelenítette a	•
feladat sorszámát, és – amennyiben a 3. feladatot is megoldotta – abban	
utalt a beolvasandó tartalomra	1 pont
A pont nem adható meg, ha háromnál kevesebb ilyen feladatot oldott	•
meg.	
A bemeneti állomány feldolgozása	
Megnyitotta olvasásra a fájlt beolvasás előtt	1 pont
Helyesen beolvasta a három adósávhoz tartozó alapdíjat	1 pont
Legalább egy telek összes adatát helyesen beolvasta	1 pont
Minden telek összes adatát helyesen beolvasta	1 pont
Eltárolta az összes adatot	2 pont
Az utolsó 2 pont csak akkor jár, ha a feladat kitűzésének megfelelő,	
tetszőleges hosszúságú (legalább 1000 telek adatait tartalmazó) állományt	
helyesen kezel.	
A telkek számának meghatározása	
Helyesen határozta meg a telkek számát	1 pont
A telkek számát tartalmilag a mintának megfelelően megjelenítette a	
képernyőn	1 pont
A pont nem adható, ha a megjelenített érték nem számítás eredményeként	
állt elő.	
Egy tulajdonos telkeinek kiíratása	
Bekérte egy tulajdonos azonosítóját	1 pont
Legalább egy telek esetén helyesen vizsgálta meg, hogy az az adott	
tulajdonosé-e	1 pont
Minden telek esetén helyesen vizsgálta meg, hogy az az adott	
tulajdonosé-e	1 pont
Az adott tulajdonos valamennyi telkének utcanevét és házszámát	
tartalmilag a mintának megfelelően megjelenítette	1 pont
A pont nem adható meg, ha más telek adatait is megjelenítette.	
Ha a megadott azonosítóhoz nem tartozik telek, akkor a "Nem szerepel	1 .
az adatállományban." hibaüzenetet írja ki.	1 pont

Informatika — emelt szint Azonosító Javítási-értékelési útmutató / értékelőlap				
Az ado függvény				
Van függvény ado néven, amelynek paraméterlistájában szerepel az adósáv és a telekméret, és számot ad vissza A pont jár a függvény helyes vagy helytelen működésétől függetlenül. A függvény helyesen határozza meg legalább az egyik adósáv esetén a	1	pont		
fizetendő adót A függvény helyesen határozza meg mindhárom adósáv esetén a	1	pont		
fizetendő adót Az előző két pont akkor is jár, ha nem kezeli a 10.000 Ft-nál kisebb adót. A függvény helyesen kezeli azt az esetet, amikor a fizetendő adó	1	pont		
10.000 Ft-nál kevesebb	1	pont		
Az ingatlanok és az adó meghatározása sávonként]	
Megvizsgálta legalább egy telek esetén az adósávot		pont		4
Helyesen határozta meg legalább egy sáv esetén a telkek számát		pont	┝	_
Mindhárom sáv esetén helyesen határozta meg a telkek számát A pont nem bontható	2	pont	_	_
Meghatározta legalább egy telek esetén a fizetendő adót Helyesen összegezte legalább egy adósáv esetén az adott adósávba eső	1	pont		
telkek után fizetendő adót Mindhárom adósáv esetén helyesen határozta meg az adott adósávba eső	1	pont		
telkek után fizetendő adó összegét	2	pont		
A pont nem bontható. Az előző három itemhez tartozó pont jár akkor is, ha ugyan az eredmény hibás, de az általa készített ado függvényt használta, és az eltérés annak hibájából ered, vagy helyesen határozta meg az adó összegét, de nem a függvény segítségével. Tartalmilag a mintának megfelelő módon megjelenítette sávonként a				
telkek számát és az adó összegét A pont nem adható meg, ha a megjelenített értékek nem számítás eredményeként álltak elő.	1	pont		
Több sávba sorolt utcák			^ا	_
Vizsgálta legalább egy utca esetén legalább két telek adósávba sorolását Valamennyi utca esetén megvizsgálta legalább két telek adósávba	1	pont	L	_
sorolását	1	pont		
Helyesen választott ki legalább egy olyan utcát, amelynek telkei legalább két különböző adósávba vannak sorolva	1	pont		
Pontosan azokat az utcákat választotta ki, amelynek telkei legalább két különböző adósávba vannak sorolva A pont nem bontható	2	pont		
A kiválasztott utcák nevét tartalmilag a mintának megfelelően kiíratta a képernyőre	1	pont		

Informatika — emelt szint Azonosító Javítási-értékelési útmutató / értékelőlap jel:		
Javitasi-Citeketesi utiliutato / Citeketolap		<u> </u>
A tulajdonosonként fizetendő adó		
Legalább egy tulajdonos legalább egy ingatlana után meghatározta a		
fizetendő adót	1 pon	t
Valamennyi tulajdonos legalább egy-egy ingatlana után meghatározta a		
fizetendő adót	1 pon	t
A pont jár, ha legfeljebb egy tulajdonos kimaradt		
Meghatározta az egyes tulajdonosok által fizetendő adó teljes összegét	2 pon	t
A pont nem bontható.		
A mintaként kapott adatforrás esetén 519 tulajdonos van.		
Létrehozott a program segítségével egy fájlt fizetendo.txt néven	1 pon	t \Box
Írt a fájlba	1 pon	t
A fájlban legalább egy tulajdonos esetén szerepel az adószám és az általa		
fizetendő adó	1 pon	t \square
A pont jár akkor is, ha a fizetendő adó számítás eredménye, de nem		
helyes érték.		
A fájlban ismétlődések nélkül szerepel az összes tulajdonos adószáma	1 pon	t \Box
A pont jár, ha legfeljebb egy tulajdonos adószáma lemaradt.		
A fájlban legalább öt tulajdonos adószáma és az általa fizetendő teljes		
összeg a mintának megfelelő elrendezésben szerepel	1 pon	t
A fájlban valamennyi tulajdonos adószáma és az általa fizetendő teljes		
összeg a mintának megfelelő elrendezésben szerepel	1 pon	t
Az utolsó két pont nem adható meg, ha a fájlban más adatok is		
szerepelnek.		
Összesen:	45 pon	t

Forrás:

1. Forgalomirányítás

https://www.pngkey.com/download/u2q8e6u2t4t4i1e6_top-car-view-png-free-icons-and-backgrounds/ Utolsó letöltés: 2021. október 2. https://www.vidamkifesto.hu/uploads/kleurplaten/simpele-auto.jpg Utolsó letöltés: 2021. október 2. Major Róbert: Forgalomszervezés és -irányítás (Budapest, 2019)

2211 gyakorlati vizsga 12 / 12 2022. május 16.