| 4. Szakaszsebesseg-ellenorzes | | |
|---|---------|-------|
| A beadott program csak abban az esetben értékelhető, ha van a választot környezetnek megfelelő forrásállomány, és az tartalmazza a részfeladat megol forráskódot. | | |
| A pontozás során futási hibás vagy részlegesen jó megoldás is értékelendő. A jár, ha a kódnak az adott elemnél feltüntetett megfelelő részlete hibátla ékezethelyességtől függetlenül is járnak a pontok. | _ | |
| Program létrehozása | | |
| | 1 pont | |
| A pont csak akkor jár, ha a név pontos, a program fordítási és futtatási | - F | |
| hibát nem tartalmaz. | | |
| Üzenetek a képernyőn | | 1 |
| Van olyan képernyőre írást igénylő feladat, amelynél megjelenítette a | | J |
| , | 1 pont | |
| Minden képernyőre írást igénylő megoldott feladatnál megjelenítette a | 1 point | |
| <u> </u> | 1 pont | |
| Az előző pont csak akkor jár, ha legalább 4 sorszámozott feladatra adott | 1 point | |
| megoldást. | | |
| A bemeneti fájl feldolgozása és az adatok tárolása | |] |
| | 1 pont | , ——— |
| A pont akkor is jár, ha tetszőleges adatszerkezetbe, akár tagolás nélkül | 1 point | |
| olvasott be egy adatsort a fájlból. | | |
| ε, | 1 pont | |
| Legalább egy adatsor esetén az időpont értékeket a későbbi | 1 pont | |
| felhasználásnak megfelelően tárolta vagy a feladatok megoldása során | | |
| | 2 nont | |
| megfelelően kezelte A pont nem bontható. | 2 pont | |
| A dupla pont csak akkor jár, ha helyesen kezelte a további feladatok | | |
| során legalább egy feladatban a sorban lévő időpont értékek közül azt, | | |
| | | |
| amelyikre a feladat megoldásához szüksége volt. Minden adatsor esetén az adatokat a későbbi felhasználásnak | | |
| | | |
| megfelelően felbontotta és tárolta vagy a feladatok megoldása során | 14 | |
| S . | 1 pont | |
| A pont csak akkor jár, ha helyesen kezelte a további feladatok során | | |
| legalább egy feladatban a sorban lévő adatok közül azt, amelyikre a | | |
| feladat megoldásához szüksége volt. | | 1 |
| Járművek száma | 1 . | |
| <u> </u> | 1 pont | |
| | 1 pont | |
| A pont jár akkor is, ha nem a helyes eredményt írta ki a minta szerint, de | | |
| a kiírt értékek számítás, függvény vagy tulajdonság felhasználásának | | |
| eredményei. | | |
| | | |
| | | |
| | | |

Azonosító jel:

Informatika — emelt szint

Javítási-értékelési útmutató / értékelőlap

| Informatika — emelt szint Azonosító Javítási-értékelési útmutató / értékelőlap | | | | | | |
|--|---|---|-----|----------------|----------|---|
| 9 óra előtt a végponton áthaladó járművek számának meghatározása | | | | $\overline{1}$ | | _ |
| Az érték megállapításához a szakasz végpontján mért időértéket | | | | | | |
| használta fel | | 1 | pon | t | |] |
| Jó feltételt fogalmazott meg a 9 óra előtti időpontok vagy az az utániak | | | 1 | | | _ |
| figyelésére | | 1 | pon | t | | 1 |
| Helyesen határozta meg a 9 óra előtt a végponton áthaladó járművek | | | | | | _ |
| számát | | 1 | pon | t | | |
| A mintának tartalmilag megfelelően írta ki az adatokat a képernyőre | | 1 | pon | t | |] |
| A pont jár akkor is, ha nem a helyes eredményt írta ki a minta szerint, de | | | | | | |
| a kiírt értékek számítás eredményei. | | | | | | |
| A kezdő mérési ponton áthaladó járművek száma adott percben | | | | | | _ |
| Bekért egy óra és perc értékpárt | | 1 | pon | t | |] |
| Helyesen vizsgálta, hogy a bekért óra és perc értéktől kezdve 1 perc alatt | | | | | | _ |
| egy adott jármű a kezdőponton áthaladt-e | | 1 | pon | t | |] |
| Helyesen határozta meg az adatokból az adott időponttól (óra, perc) 1 | | | | | | _ |
| perc alatt a kezdő mérési ponton áthaladt járművek számát | | | pon | | <u> </u> | 4 |
| A mintának tartalmilag megfelelően írta ki az adatokat a képernyőre | | 1 | pon | .t | | J |
| A pont jár akkor is, ha nem a helyes eredményt írta ki a minta szerint, de | | | | | | |
| a kiírt érték számítás eredménye. | | | | \neg | | |
| Forgalomsűrűség kiszámítása | | | | | | |
| Vizsgálta, hogy a jármű belépési ideje kisebb vagy egyenlő-e, mint a | | 1 | | | | 7 |
| bekért időpont | | 1 | pon | .t | | L |
| A pont jár akkor is, ha a belépési idő másodperc és ezredmásodperc | | | | | | |
| értékét nem megfelelően kezelte, de a reláció helyes. Vizsgálta, hogy a jármű kilépési ideje nagyobb vagy egyenlő-e, mint a | | | | | | |
| bekért időpont | | 1 | pon | t | _ | 1 |
| A pont jár akkor is, ha a kilépési idő másodperc és ezredmásodperc | | 1 | pon | .t | | J |
| értékét nem megfelelően kezelte, de a reláció helyes. | | | | | | |
| Vizsgálta, hogy a jármű belépési ideje kisebb egyenlő-e és a jármű | | | | | | |
| kilépési ideje nagyobb egyenlő-e, mint a bekért időpont egyszerre | | 1 | pon | t I | | 1 |
| Megszámolta az adott percben a szakaszon haladó járműveket | | | pon | i | | í |
| Helyesen határozta meg a forgalomsűrűség értékét | | | pon | | | í |
| Az eredményt a mintának tartalmilag megfelelően kiírta a képernyőre | | | pon | | | j |
| A pont jár akkor is, ha nem a helyes eredményt írta ki a minta szerint, de | | | • | , | | _ |
| a kiírt érték számítás eredménye. | | | | | | |
| A pont jár akkor is, ha a tizedesjegyek száma egynél több. | | | | | | |
| Legnagyobb átlagsebesség | | | | | | |
| Legalább egy jármű esetén meghatározta a kezdő és végpont időértékek | | | | | | |
| különbségét | | 1 | pon | t | |] |
| Helyesen számította ki az átlagsebességet | | 1 | pon | t | |] |
| Helyesen határozta meg a legnagyobb átlagsebességet és a hozzá tartozó | | | | | | _ |
| járművet | | 1 | pon | .t | | J |
| A pont jár akkor is, ha egész számra kerekített átlagsebességgel dolgozott | • | | | | | |
| a legnagyobb érték meghatározásánál. | | _ | | | | _ |
| A rendszámot és a sebességet a mintának megfelelően kiírta a képernyőre | | 1 | pon | t | Щ_ | l |
| A pont jár akkor is, ha nem a helyes eredményt írta ki a minta szerint, de | | | | | | |
| a kiírt értékek számítás eredményei | | | | | | |

2112 gyakorlati vizsga 11 / 13 2022. május 16.

| Informatika — emelt szint Azonosító Javítási-értékelési útmutató / értékelőlap jel: | | |
|---|---------|---|
| Lehagyott járművek száma | | |
| Helyesen állapította meg, hogy egy jármű lehagyott-e egy másikat | 1 pont | |
| Helyesen állapította meg, hogy a jármű hány darab járművet hagyott le | 2 pont | |
| A pont nem bontható. | - | |
| A legnagyobb átlagsebességű jármű esetén helyesen határozta meg az | | |
| lehagyott járművek számát | 1 pont | |
| A pont jár akkor is, ha egész számra kerekített átlagsebességgel dolgozott | | |
| a lehagyott járművek meghatározásánál. | | |
| A lehagyott járművek számát tartalmilag a mintának megfelelően írta ki a | | |
| képernyőre | 1 pont | |
| A pont jár akkor is, ha nem a helyes eredményt írta ki a minta szerint, de | | |
| a kiírt értékek számítás eredményei. | | |
| Gyorshajtók százalékos aránya | | |
| Legalább egy jármű átlagsebességét helyesen határozta meg | 1 pont | |
| Legalább egy jármű esetén helyesen állapította meg, hogy a sebesség a | | |
| 90 km/h-t meghaladta-e | 1 pont | |
| Helyesen számolta meg a gyorshajtók számát | 1 pont | Ш |
| Helyesen határozta meg a gyorshajtók százalékos arányát vagy arányát | 1 pont | |
| A fenti pontok járnak akkor is, ha egész számra kerekített | | |
| átlagsebességgel dolgozott a számításoknál. | | |
| A gyorshajtók százalékos értékét tartalmilag a mintának megfelelően | | |
| kiírta a képernyőre tizedes tört alakban | 1 pont | ш |
| A pont jár akkor is, ha nem a helyes eredményt írta ki a minta szerint, de | | |
| a kiírt értékek számítás eredményei. | | |
| A pont jár akkor is, ha a tizedesjegyek száma a mintával nem egyezik. | | |
| Kimeneti fájl létrehozása | | |
| Létrehozott egy fájlt a program segítségével, és az állomány neve buntetes.txt | 1 pont | |
| A fájlban csak azon járművek adatai szerepelnek, amelyek átlagsebessége | 1 point | |
| 104 km/h-nál nagyobb volt | 1 pont | |
| A pont jár akkor is, ha a pontosan 104 km/h sebességgel haladó járművek | 1 point | _ |
| adatai is szerepelnek. | | |
| Legalább egy jármű esetén helyesen határozta meg a büntetési tételt | 1 pont | |
| Bármekkora átlagsebesség esetén helyesen határozta meg a büntetési | - Polit | |
| tételt | 1 pont | |
| A fenti pontok járnak akkor is, ha egész számra kerekített | 1 | |
| átlagsebességgel dolgozott. | | |
| Mindegyik jármű esetén helyesen határozta meg a büntetési tételt | 1 pont | |
| Mindegyik megbüntetett jármű rendszámát, átlagsebességét és a büntetést | 1 | |
| kiírta a fájlba | 1 pont | |
| A pont jár akkor is, ha a fájlban lévő adatsorok szerkezete a megadottól | - | |
| formailag eltér. | | |
| Mindegyik 104 km/h-nál nagyobb átlagsebességű jármű rendszámát, | | |
| átlagsebességét és a büntetést formailag helyesen (egész számként, | | |
| pontosvesszővel vagy tabulátorral, mértékegységekkel) kiírta a fájlba | 1 pont | |
| A pont jár függetlenül attól, hogy a határsebességeket a kisebb vagy a | | |
| nagyobb büntetési kategóriához vette figyelembe. | | |
| Összesen: | 45 pont | |