| _                 |  |  |  |  |  |
|-------------------|--|--|--|--|--|
|                   |  |  |  |  |  |
| Azonosító jel:    |  |  |  |  |  |
| Azonosiio iei - i |  |  |  |  |  |
| izonosito jei.    |  |  |  |  |  |

## 4. Telefonszámla

Egy új szolgáltatás keretében ki lehet kérni a napi telefonbeszélgetéseink listáját. A listát egy fájlban küldik meg, amelyben a következő adatok szerepelnek: hívás kezdete, hívás vége, hívott telefonszám. A hívás kezdete és vége óra, perc, másodperc formában szerepel.

## Például:

| 6 15 0 6 19 0   |  |  |  |  |  |  |
|-----------------|--|--|--|--|--|--|
| 395682211       |  |  |  |  |  |  |
| 9 58 15 10 3 53 |  |  |  |  |  |  |
| 114571155       |  |  |  |  |  |  |

| Óra         | perc mperc Óra |       |     | perc | mperc |  |  |  |
|-------------|----------------|-------|-----|------|-------|--|--|--|
| Telefonszám |                |       |     |      |       |  |  |  |
| Óra         | perc           | mperc | Óra | perc | mperc |  |  |  |
| Telefonszám |                |       |     |      |       |  |  |  |

A hívások listája időben rendezett módon tartalmazza az adatokat, és szigorúan csak egy napi adatot, azaz nincsenek olyan beszélgetések, amelyeket előző nap kezdtek vagy a következő napon fejeztek be. Továbbá az elmúlt időszak statisztikái alapján tudjuk, hogy a napi hívások száma nem haladja meg a kétszázat.

A telefonálás díjait a következő táblázat foglalja össze.

| Hívásirány     | Csúcsidőben<br>7 <sup>00</sup> - 18 <sup>00</sup><br>(Ft/perc) | Csúcsidőn kívül<br>0 <sup>00</sup> – 7 <sup>00</sup> és 18 <sup>00</sup> – 24 <sup>00</sup><br>(Ft/perc) |  |  |  |
|----------------|--|--|--|--|--|
| Vezetékes      | 30   | 15   |  |  |  |
| Mobil társaság | 69,175   | 46,675   |  |  |  |

További fontos információk:

- A csúcsidő reggel 7:00:00-kor, a csúcsidőn kívüli időszak pedig 18:00:00-kor kezdődik. A díjazás számításakor az számít, hogy mikor kezdte az illető a beszélgetést.
  (Például: ha 17:55-kor kezdett egy beszélgetést, de azt 18:10-kor fejezte be, akkor is csúcsidőbeli díjakkal kell számlázni.)
- Minden megkezdett perc egy egész percnek számít.
- Minden telefonszám elején egy kétjegyű körzetszám, illetve mobil hívószám található.
  A mobil hívószámok: 39, 41, 71 kezdődnek, minden egyéb szám vezetékes hívószámnak felel meg.

A következő feladatokat oldja meg egy program segítségével! A programot mentse szamla néven!

- 1. Kérjen be a felhasználótól egy telefonszámot! Állapítsa meg a program segítségével, hogy a telefonszám mobil-e vagy sem! A megállapítást írja ki a képernyőre!
- 2. Kérjen be továbbá egy hívás kezdeti és hívás vége időpontot óra perc másodperc formában! A két időpont alapján határozza meg, hogy a számlázás szempontjából hány perces a beszélgetés! A kiszámított időtartamot írja ki a képernyőre!

| Info | ormatika —   | - emelt szint   | Azonosító jel:  |   |              |                 |  |
|------|--|---|-----------------|---|--------------|-----------------|--|
| 3.   | zott perce   | meg a hivasok.txt fájlban let telefonált a felhasználó hívás<br>txt fájlba a következő formáb | onként! A kisza |   |              |                 |  |
|      | perc t   | elefonszám  |                 |   |              |                 |  |
| 4.   |  | meg a <i>hivasok.txt</i> fájl ada<br>n kívül! Az eredményt jelenítse                          |                 |   | y hívás volt | csúcsidőben és  |  |
| 5.   | A <i>hivasok.txt</i> fájlban lévő időpontok alapján határozza meg, hogy hány percet beszélt a felhasználó mobil számmal és hány percet vezetékessel! Az eredményt jelenítse meg a képernyőn! |   |                 |   |              |                 |  |
| 6.   |  | se a <i>hivasok.tx</i> t fájl adatai<br>s hívásokért! Az eredményt a k                        |                 | - |              | elhasználónak a |  |
|      |  |   |                 |   |              | 45 pont         |  |
|      |  |   |                 |   |              |                 |  |
|      |  |   |                 |   |              |                 |  |
|      |  |   |                 |   |              |                 |  |
|      |  |   |                 |   |              |                 |  |
|      |  |   |                 |   |              |                 |  |
|      |  |   |                 |   |              |                 |  |
|      |  |   |                 |   |              |                 |  |
|      |  |   |                 |   |              |                 |  |
|      |  |   |                 |   |              |                 |  |
|      |  |   |                 |   |              |                 |  |
|      |  |   |                 |   |              |                 |  |
|      |  |   |                 |   |              |                 |  |
|      |  |   |                 |   |              |                 |  |
|      |  |   |                 |   |              |                 |  |