

## Összetett feladat

Erátó és Miron veszekednek egymással! Mindkettő azt állítja, hogy ő kötötte a jobb üzletet a másiknál, mert kevesebbet fizet az internetszolgáltatójának, miközben több adatot ér el másodpercenként. Erátó a Diginél fizetett elő vezetékes internetre 2 éves hűséggel a Diginet 500 elnevezésű csomagra, ami mindent tartalmaz (internet + telefon + TV). Hasonló paraméterekkel Miron is aláírt szerződést teljes csomagra (Trio M), de ő a UPC-nél és hűségidő nélkül. Tégy igazságot! Vizsgálódj a két cég honlapján és válaszolj a következő kérdésekre:

1. Ki fizet kevesebbet, hogy internetezni tudjon?
2. Ki tud egy másodperc alatt több adatot letölteni?
3. Ki kapja a legtöbbet a pénzéért, azaz mennyibe kerül nekik 1 MB (megabyte) adatot megszerezni (fajlagos olcsóság)?
4. Adj nekik egy egyszerű tanácsot, hogyan lehetne csökkenteni a költségeket!
5. Írd le két másik szolgáltató nevét, akiknél szintén elő lehet fizetni internetre!

**Amire figyelj:** A szolgáltatók honlapján ne a garantált minimum sávszélességgel számolj, hanem az egyszerűség kedvéért azzal, amire Erátó és Miron előfizettek. Amikor a 1., 2., 3. kérdésre válaszolsz, a válaszodba a mindkét személyre vonatkozó értéket is fel kell tüntetned, nem csak a „győztesét”.

