

IT BIZTONSÁG

3. forduló



A kategória támogatója: EURO ONE
Számítástechnikai Zrt.

Ismertető a feladathoz

A 3.forduló feladatait a hosszú hétvége miatt kivételesen szerda (11.02.) éjfélig tudod megoldani!

Érdeemes ebben a fordulóban is játszani, mert a következő forduló kezdetekor, 11.03-án 18 órától kiosztjuk az 1.-2.-3. fordulóban megszerzett badgeket!

A verseny közben az alábbi teljesítményeket díjazzuk:

- fordulógyőztes
- átlagnál jobb időeredmény
- átlag feletti pontszám
- hibátlan forduló

Szeretnénk rá felhívni figyelmedet, hogy az egyszer megkapott badge-eket nem vonjuk vissza, akkor sem, ha esetleg az adott fordulóban a visszajelzések alapján változások vannak.

Jó játékot!

3.forduló: Törd fel a jelszót!

Ajánlott program: [John The Ripper](#)

Felhasznált idő: 00:00/25:00

Elért pontszám: 0/15

Indítás utáni csatlományok

1. feladat 0/5 pont

Áron kapott egy PDF-et, ami állítólag az orvosi vizsgálata eredményét tartalmazza. A PDF fájl jelszóval védett, ami a levél szerint a születési dátuma, azaz év, hónap és nap számokkal, egybe írva. Ennek ellenére nem volt jó az általa beírt jelszó.

Felvette a kapcsolatot a küldővel, akik megerősítették, hogy ő a címzett, és újra elküldték a levelet, de továbbra is rossz volt a jelszó. Hiába beszélt velük többször is, nem jutott eredményre, ezért megkért téged, hogy segíts neki.

A feladat egy 8 karakteres, csak számokból álló jelszó feltörése. Mielőtt viszont ezt megteszed, ellenőrizd, hogy valóban neki címezték-e a PDF fájlt. Ezt a PDF metaadataiból ki lehet deríteni.

Mi Áron teljes neve? (vezetéknév+keresztnev formátumban)

Válaszok

A helyes válasz:

Áron Swartz

Swartz Áron

Swartz+Áron

swartz+áron

SWARTZÁRON

áron+swartz

Magyarázat

A fájlt szövegszerkesztővel meg lehet nyitni, és a tartalomban lesz:

```
<dc:creator>  
<Agent><dc:title>Evil Health</dc:title></Agent>  
</dc:creator>  
<dc:patient>Áron Swartz</dc:patient>  
</rdf:RDF>
```

2. feladat 0/10 pont

Mi a dokumentumhoz tartozó jelszó?

Válasz

A helyes válasz:

19861108

Magyarázat

Jelszó feltörése John The Ripper segítségével:

pdf2john lelet.pdf > lelet.pdf.john

john --incremental=digits lelet.pdf.john

19861108 (lelet.pdf)

A jelszó: 19861108



