Informatika — emelt szint — értékelőlap	Azonosító jel:																
---	-------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1. Metrótörténet

Szöveg importálása és mentése metrotortenet néven a program saját formátumában	1 pont	
Oldalbeállítások	5 pont	
Cím és alcímek beállítása	3 pont	
Élőfej és élőláb	7 pont	
Lábjegyzetet készített a kisföldalatti első előfordulására	1 pont	
Táblázat létrehozása	5 pont	
Szimbólumok beszúrása és formázása	2 pont	
Képek beszúrása	3 pont	
Képek alatti feliratok	3 pont	
Összesen:	30 pont	

2. Kereskedés

Az adatok beolvasása és mentése kereskedes néven	1 pont	
Az áruszállítási időszakok hossza napokban	1 pont	
Az országok vásárlásainak, eladásainak, illetve üzletkötéseinek száma	3 pont	
Az átlagos áruszállítási idők országonként	3 pont	
A legtöbb adásvételben résztvevő ország neve és adásvételi kapcsolatainak száma	2 pont	
A 2012-es, a 2013-as és a kettő között átnyúló szállítási idejű adásvételek száma	3 pont	
A táblázat formázása	2 pont	
Összesen:	15 pont	

ió															
it	itó	ító la	ító	ító	ító la	itó la	itó la								

3. Hangosfilmek

Adatbázis létrehozása	2 pont	
Mezők és kulcsok beállítása	2 pont	
A <i>8pethes</i> lekérdezés kivételével minden elmentett lekérdezésben pontosan a kívánt mezők jelennek meg	1 pont	
2nemismert lekérdezés	2 pont	
3azonosev lekérdezés	2 pont	
4napok lekérdezés	3 pont	
5ostrom lekérdezés	3 pont	
6kabos lekérdezés	5 pont	
7turay lekérdezés	5 pont	
8pethes lekérdezés	5 pont	
Összesen:	30 pont	

4. Fej vagy írás

Üzenetek a képernyőn	3 pont	
Pénzfeldobás szimulálása	4 pont	
Az első feladatban megjelenítette a pénzfeldobás eredményét	1 pont	
A felhasználó tippjének értékelése	4 pont	
A kiserlet.txt állomány kezelése	3 pont	
A dobások számának meghatározása	2 pont	
A fej relatív gyakorisága	5 pont	
Pontosan két egymást követő fej dobása	6 pont	
Leghosszabb tisztafej sorozat	8 pont	
Az FFFI- és FFFF-sorozatok vizsgálata	5 pont	
Adatok kiírása fájlba	4 pont	
Összesen:	45 pont	