

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1. Darts

<i>Jobbdart.jpg</i> állomány elkészítése	1 pont	
Az egységes fejléc elkészítése	7 pont	
A menü elkészítése	8 pont	
<i>Darts.html</i> oldal	2 pont	
<i>Tortenet.html</i> oldal	3 pont	
<i>Jatekok.html</i> oldal	5 pont	
<i>Eszkozok.html</i> oldal	4 pont	
Összesen:	30 pont	

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2. Oktatás

Adatok importálása, mentése <i>oktatas</i> néven	1 pont	
Oktatási helyszínek szerinti összegzés	1 pont	
Rendezés a „Régiókód” oszlop szerint	1 pont	
Középiskolások száma	1 pont	
Gimnazisták száma	1 pont	
Régiónkénti összesítés	3 pont	
Legkevesebb tanuló kiszámítása	3 pont	
A táblázat látható részének formázása	2 pont	
Diagram készítése	2 pont	
Összesen:	15 pont	

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

3. Moziműsor

Az adatbázis létrehozása <i>musor</i> néven és az adatok importálása a táblákba helyes	1 pont	
A táblák összes mezője megadott típusú	1 pont	
A megadott mezőket kulcsnak választotta mind a három táblában	1 pont	
<i>A</i> lekérdezés	2 pont	
<i>B</i> lekérdezés	3 pont	
<i>C</i> lekérdezés	4 pont	
<i>D</i> lekérdezés	3 pont	
<i>E</i> lekérdezés	4 pont	
<i>F</i> lekérdezés	4 pont	
<i>G</i> lekérdezés	3 pont	
<i>H</i> jelentés	4 pont	
Összesen:	30 pont	

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

4. SMS szavak

<i>sms</i> néven létrehozott egy programot	1 pont	
Egy karakterhez tartozó kód megadása	2 pont	
Egy szóhoz tartozó kód megadása	3 pont	
A <i>szavak.txt</i> fájl olvasása	3 pont	
A leghosszabb szó meghatározása	5 pont	
Rövid szavak számának meghatározása	4 pont	
<i>kodok.txt</i> állomány elkészítése	7 pont	
Bekért kódhoz tartozó szavak meghatározása	6 pont	
Meghatározta, hogy melyik kódokhoz tartozik több szó is	8 pont	
Meghatározta, hogy melyik kódhoz tartozik a legtöbb szó	6 pont	
Összesen:	45 pont	