

## 1. MÁV nosztalgia

A szöveg importálása és mentése	1 pont	
Oldalbeállítás	1 pont	
„**” cseréje	3 pont	
Alapértelmezett beállítások minden, másként nem megadott helyen	1 pont	
Az élőfej elkészítése	7 pont	
Címek formázása helyes	4 pont	
A Park történetének formázása	5 pont	
A <i>mozdony.jpg</i> kép elhelyezése	2 pont	
Az év programjainak táblázata	5 pont	
A táblázatot követő mondat formázása	3 pont	
„Belépőjegy” és „Interaktív játékok” formázása	3 pont	
Felsorolások formázása	5 pont	
<b>Összesen:</b>	<b>40 pont</b>	

## 2A Holdfázisok

A rajz <i>holdfazisok</i> néven létezik	1 pont	
A rajz háttere sötétkék	1 pont	
A Hold pályáját ábrázoló fekete kör a mintának megfelelő	1 pont	
A Földet ábrázoló, a Holdnál kicsit nagyobb, félig fekete, félig sárga kör a Hold pályáját ábrázoló fekete kör körülbelüli közepén van	2 pont	
8 darab egyforma félig sárga, félig fekete kört helyezett el egyenletesen a holdpályán	3 pont	
A Földről látható holdfázisok színezése és helye jó	4 pont	
A 8 darab, a napsugarakat jelölő sárga vonal jó	2 pont	
A 6 darab sárga színű felirat jó helyen van	1 pont	
<b>Összesen:</b>	<b>15 pont</b>	

## 2B Elfeledett olimpiai érmek

A lap előállítás	3 pont	
A dokumentum kialakítása	3 pont	
A táblázat kialakítása	4 pont	
A táblázat tartalmának kialakítása	5 pont	
<b>Összesen:</b>	<b>15 pont</b>	
2A Holdfázisok összesen	15 pont	
2B Elfeledett olimpiai érmek összesen	15 pont	
<b>Összesen:</b>	<b>30 pont</b>	

## 3. A vasút hossza Európában

Adatok importálása, munkafüzet mentése a táblázatkezelő saját formátumában <i>vasuteu</i> néven, illetve a munkalap átnevezése <i>Adatok</i> névre	1 pont	
Sor beszúrása és feliratok kiegészítése	2 pont	
„Vasút hossza I.” (F3:F18) helyes kiszámítása	1 pont	
„Vasút hossza II.” (G3:G18) helyes kiszámítása	1 pont	
A vasút hosszát (H3:H18) helyesen számolja	1 pont	
A három számítást az összes ország esetén elvégzi	1 pont	
A pontosság értékét (I3:I18) helyesen határozza meg	3 pont	
Diagram a vasútsűrűség jellemzőiről	3 pont	
A vasútvonalak összes hosszának meghatározása	1 pont	
A legnagyobb vasútsűrűséggel rendelkező ország meghatározása	3 pont	
Magyarország helyezésének meghatározása	2 pont	
Pontatlan adatsorokból az országnevek kigyűjtése	2 pont	
Megjelenés formázása	9 pont	
<b>Összesen:</b>	<b>30 pont</b>	

#### 4. Vitorlás

Az adatbázis létrehozása <i>berles</i> néven és az adatok importálása a táblákba helyes	1 pont	
A táblák összes mezője megfelelő típusú és a megfelelő ( <i>regiszter</i> és <i>azon</i> ) mezőket kulcsnak választotta mind a két táblában	1 pont	
<i>A</i> lekérdezés	2 pont	
<i>B</i> lekérdezés	2 pont	
<i>C</i> lekérdezés	3 pont	
<i>D</i> lekérdezés	4 pont	
<i>E</i> lekérdezés	4 pont	
<i>F</i> jelentés	3 pont	
<b>Összesen:</b>	<b>20 pont</b>	