

## 1. Hévízi-tó

A fájl mentése <i>hevizi-to</i> néven a szövegszerkesztő program saját formátumában, és a dokumentumban a lapméret A4-es	1 pont	
A dokumentum a <i>hevizforras.txt</i> állomány szövegét tartalmazza, és nincs benne fölösleges bekezdésjel vagy szóköz	1 pont	
Az oldal margói	1 pont	
A főszöveg formázása (a külön megadottakon kívül)	3 pont	
A <i>heviz.jpg</i> kép elhelyezése	4 pont	
A címek kialakítása	4 pont	
A <i>barlang.jpg</i> és a <i>terapia.jpg</i> kép elrendezése	5 pont	
A „°C” szöveg mindkét előfordulása helyesen szerepel	1 pont	
A víz összetételét tartalmazó táblázat kialakítása	10 pont	
A felsorolás kialakítása	4 pont	
A két figyelmeztető szöveg elhelyezése	3 pont	
A képek beillesztése a dokumentum végére	3 pont	
<b>Összesen:</b>	<b>40 pont</b>	

## 2. E-könyv

Létezik az 5 diát tartalmazó bemutató <i>e-könyv</i> néven	1 pont	
A háttér, a szövegek és a címek formázása	5 pont	
Az első dia tartalma és beállításai	3 pont	
A második dia tartalma és beállításai	2 pont	
A harmadik dia tartalma és beállításai	3 pont	
Ábra kialakítása a negyedik dián	8 pont	
A negyedik dia tartalma és beállításai	2 pont	
Az ötödik dia tartalma és beállításai	3 pont	
Az animáció beállításai	3 pont	
<b>Összesen:</b>	<b>30 pont</b>	

### 3. Posta

Adatok betöltése, mentés <i>posta</i> néven	1 pont	
A <i>C</i> oszlopban az ügyfelek szolgáltatás választása	3 pont	
Az <i>E</i> oszlopban az ügyfelek hivatalban töltött ideje	2 pont	
A <i>H3:J3</i> tartományban az egyes szolgáltatásokat választók száma	3 pont	
A <i>H4:J4</i> tartományban a szolgáltatástípusonkénti átlagos hivatalban töltött idő	4 pont	
A <i>K1:N1</i> cellák alá kigyűjtötte a „ <i>csomag</i> ” szolgáltatást választók adatait	2 pont	
A <i>H11</i> -es cellában a leghosszabb hivatalban töltött idő	1 pont	
A leghosszabb időt itt töltött ügyfél sorszáma és szolgáltatásválasztása ( <i>H12:H13</i> )	5 pont	
A diagramot elkészítette a csomagszolgáltatást igénybevevők hivatalban töltött idejéről	5 pont	
Táblázat formázása	4 pont	
<b>Összesen:</b>	<b>30 pont</b>	

### 4. Diafilmek

Az adatbázis létrehozása	2 pont	
Minden lekérdezésben és jelentésben pontosan a kívánt mezőket, illetve kifejezéseket jelenítette meg	1 pont	
<b>2ujfilmek</b> lekérdezés	2 pont	
<b>3farkas</b> lekérdezés	2 pont	
<b>4sicc</b> lekérdezés	3 pont	
<b>5nepszeru</b> lekérdezés	3 pont	
<b>6idodb</b> lekérdezés	4 pont	
<b>7valtozat</b> lekérdezés	3 pont	
<b>Összesen:</b>	<b>20 pont</b>	