1. Az alábbiak közül melyik oldható meg a PowerPoint animációival?

**Egy beszúrt Szív alakzat körvonala mentén körbefut egy kis szív.**

**Egy beszúrt Nap alakzat szivárvány színűen változtasson színt.**

**Egy beszúrt négyzet animációja csak akkor indul el, ha arra a négyzetre kattintunk.**

Nyomtathatunk mozgó képet a segítségével.

1. Jelöld az igaz állításokat!

Egy PowerPoint prezentációt menthetünk…

**videóként is.**

**képként is.   
PDF fájlként is.**

.docx fájlként is.

3. A kép mérete nagyobb a diánál. Beszúrjuk majd nem változtatunk semmit. Mi fog történni?

A dia mérete dinamikus, igazodni fog a kép méretéhez.

A kép mérete dinamikus, igazodni fog a dia méretéhez.

Nincs lehetőség nagyobb kép elhelyezésére a dián.

**A diáról lelógó rész nem fog teljes egészében látszani a vetítés során.**

1. Az elkészült bemutató diáinak áttűnési ideje beállítható 3,151 másodpercre. Melyik igaz az alábbi állítások közül?

Nem lehet erre beállítani, csak 3,00 másodpercre vagy 3,25 másodpercre.

**Nem lehet erre beállítani, de 3,15 másodpercre igen.**

Be lehet állítani.

Ez a beállítás egyáltalán nem lehetséges.

**Nem lehet erre beállítani, de 3,2 másodpercre igen.**

5. Az elkészült bemutató diáinak sorrendjét meg szeretnénk változtatni. Válasszuk ki az igaz állításokat!

Csak a „Normál” nézetben lehetséges.

Csak a „Diarendező” nézetben lehetséges.

Csak „Vázlat” nézetben lehetséges.

Nem lehetséges a megváltoztatás.

**A „Normál” és a „Diarendező” nézetben is lehetséges**

6) Az elkészült bemutató címének színét beállítjuk Vörös: 300; Zöld 40; Kék: 20 értékekre. Milyen színű lesz a szöveg?

Sötét vörös színű

Szürke árnyalatú

**Hibajelzést kapunk**

7. Az elkészült PowerPoint bemutatót el akarjuk küldeni ismerősünknek. Milyen formátumba mentsük el, ha ő nem Windows-t használ, de szeretnénk neki megmutatni, mit is alkottunk. A lehetőségek közül válassza ki azt, amelyik biztosan járható út.

Mentsük el a bemutatót .odf formátumba.

Mentsük el a bemutatót .odt formátumba.

**Készítsünk mp4-es videót.**

**Mentsük el a bemutatót .jpg formátumba.**

**Mentsük el a bemutatót .gif formátumba.**

8) Párosítsd össze a gyorsbillentyűket az általuk végzett feladatokkal:

PgUp – Az aktuálist megelőző diaképet tölti be.

Ctrl + Home – A diasorozat első képét tölti az ablakba.

F5 – Elejétől kezdi a vetítést.

Nincs párja + A kurzor a szöveg elejére ugrik.