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) Az elkészült bemutató diáin videó és hang lejátszása lehetséges? ~~Válasszuk ki a megadott válaszok közül a jó választ!~~ Jelöld a helyes választ!

Nem lehet egyiket sem.

Hangot lehet, videót nem lehet.

Videót lehet, hangot nem lehet.

**Mind a kettőt lehet.**

4. 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.

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

6) Találd meg a párját!

Animálás - Az objektumok közötti váltás módja.

Áttűnés - A diák közötti váltás módja.

Elrendezés - A dia egyes objektumainak, elemeinek helye, elhelyezése a dián.

Előadói jegyzet - Minden dia alatt megjelenő mező, a diához kapcsolódó szöveg elhelyezésének lehetőségét biztosítja.

Munkaablak

7. Hogyan érhető el az alábbiak közül, hogy a bemutató minden diája egységes formázással rendelkezzen, és ez bármikor egységesen és egyszerűen megváltoztatható legyen?

Diarendező alkalmazásával.

**Diaminta alkalmazásával.**

Hiperhivatkozás alkalmazásával.

Előfej és/vagy élőláb alkalmazásával.

8) 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.**