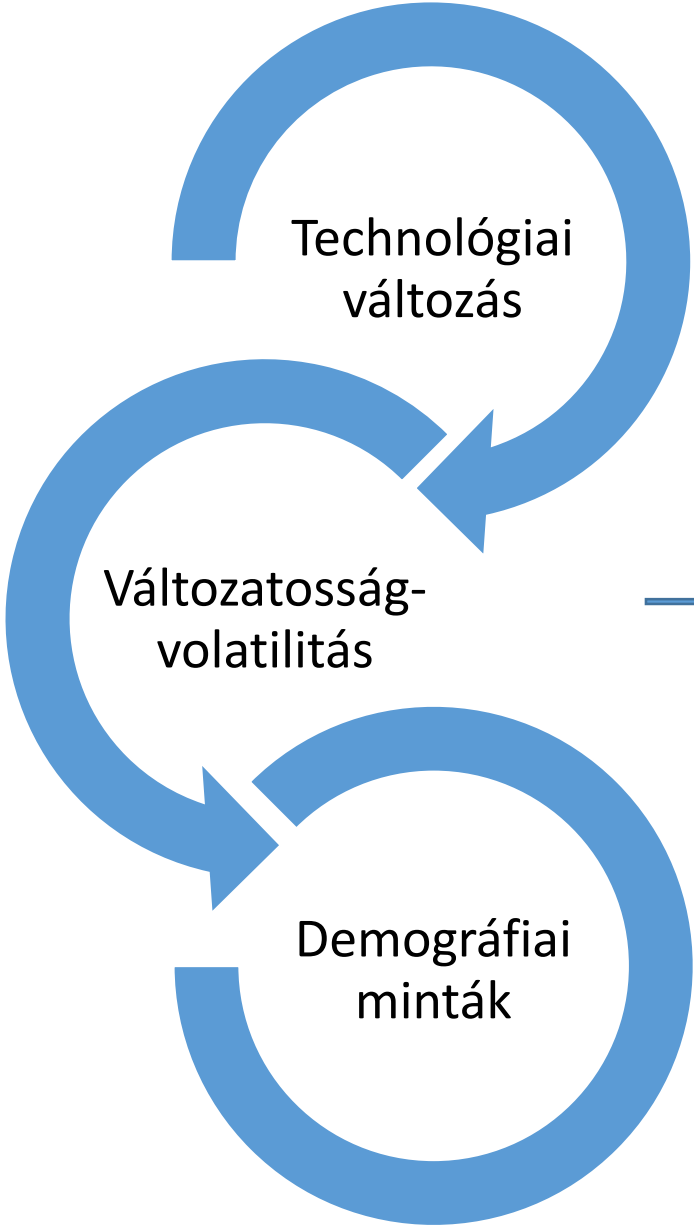


Digitális feldolgozási lehetőségek, prezentációkészítés szabályai

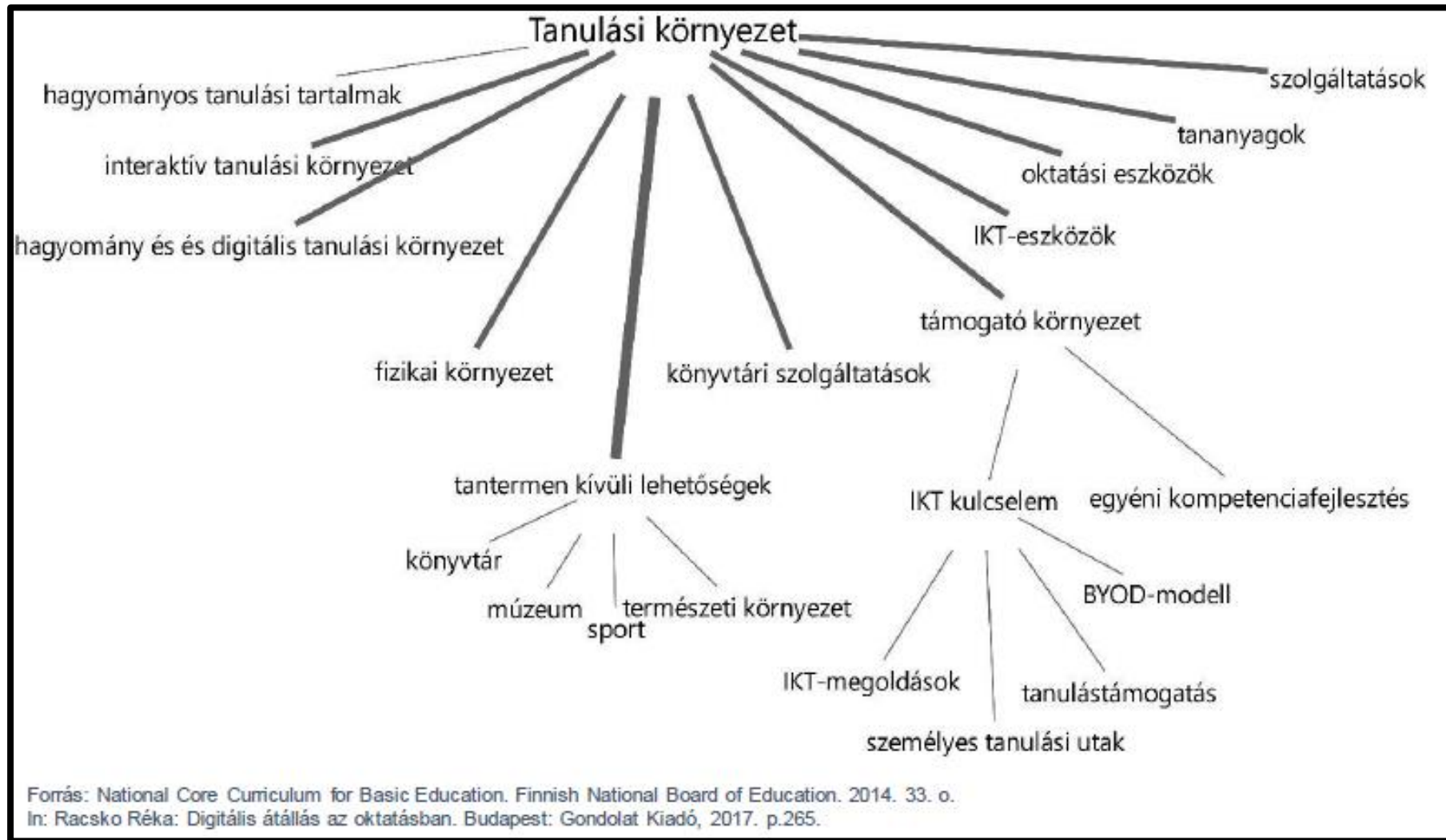
Szabóné Dr. Balogh Ágota

Digitális



feldolgozás

Kutatási, tanulási környezet



Prezentációs lehetőségek

Digitális lehetőségek

Tablet
Robot
Drón
VR szemüveg
3D nyomtató
PC, laptop
Okostelefon
Digitális rajztábla
stb.

Megvalósíthatóság

Prezentáció
Cimkefelhő
Gondolattérkép
Infografika
Fotó
Videó
Diagram
Táblázat stb.

Nem digitális lehetőségek

Hagyományos
anyagokból készült:
Játékok
Bábok
Makettek
Poszterek
Stb.

Prezentációkészítés szabályai

Tudományos konferencián

Prezentációk készítése

Tervezés és gyakorlás

Legyen a fejünkben az előadás anyaga

Figyelem fenntartása

Igazodjunk a közönséghez

Ügyeljünk az olvashatóságra, átláthatóságra

Válasszunk a témához illő designt

Lineáris vagy interaktív legyen a prezentáció?

Stílusok

• Diasorozat legyen egységes:

- Szín: háttér és szöveg kontraszt, háttérben kép

Betűk, a szöveg beállításának a művészete:

- A tipográfia hamarabb gyakorol hatást az olvasóra mint maga a szöveg, a tartalom
- Háttér betű között legyen nagy kontraszt

Szöveg Mérete:

- A betűk legalább 18-20 pontméretűek

Szöveg típusa:

- Másik gépen is olvasható legyen

Stílus:

- Aláhúzást ne használjunk

Felsorolás

A felsorolásokat ne helyezze középre.

Ne legyen lehetőleg hatnál több sor a felsorolásokban egy dián.

A felsorolások egyszerűen és egységesen legyenek szerkesztve.

Hasznos tanácsok

Középpontban: a tartalom!

Egy diára ne írjunk sokat!

Minden gondolat külön oldalon!

A diasorozat az előadás segédeszköze!

A dia tartalma egyenletesen helyezkedjen el!

Alátámasztás:

- Képek
- Grafikonok
- Kiemelt gondolatok

Statisztika


Megoszlás

Leíró statisztikák:
Átlag, Szórás,
Maximum,
Minimum,
Medián

Korreláció

Hipotézisvizsgálat

Legyen értelmezhető, kevés cellából álló és olvasható!



Megnevezés	Átlag	Szórás
Gondolkodás	4,5	1,23
Szövegértés	6,3	2,15

Vagy informatív diagram!



Diagram ne legyen túl nagy, értelmezhetetlen, átláthatatlan!

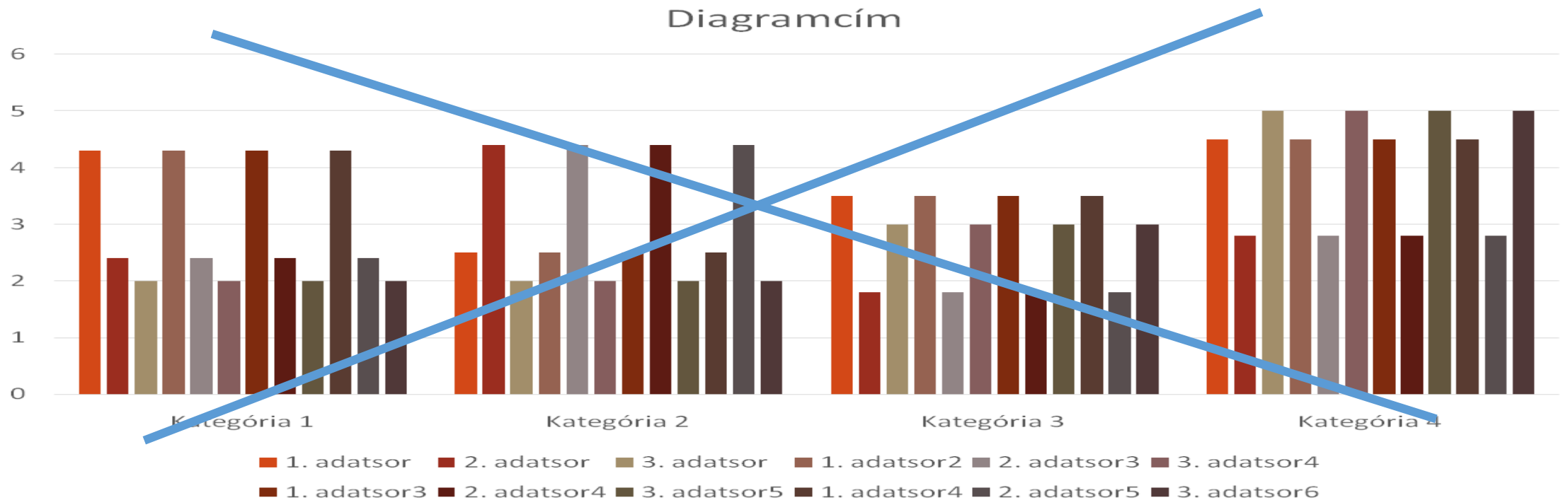
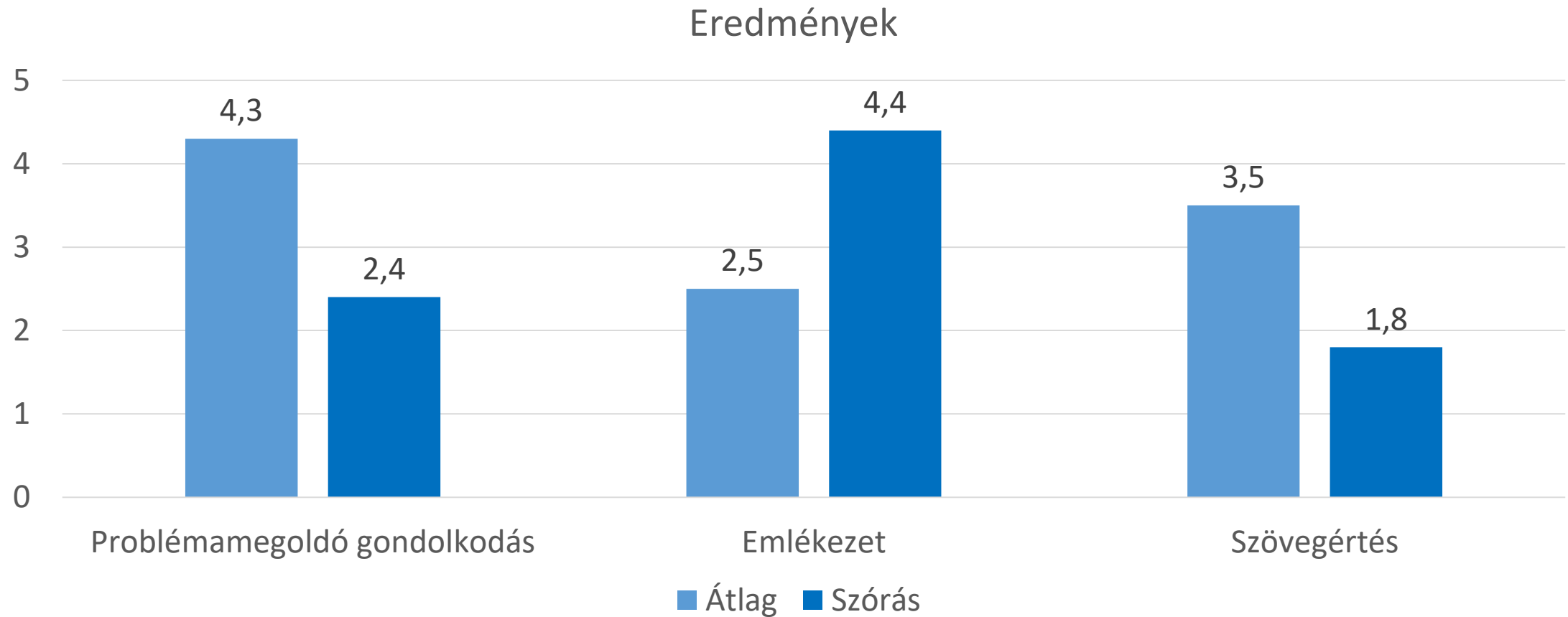
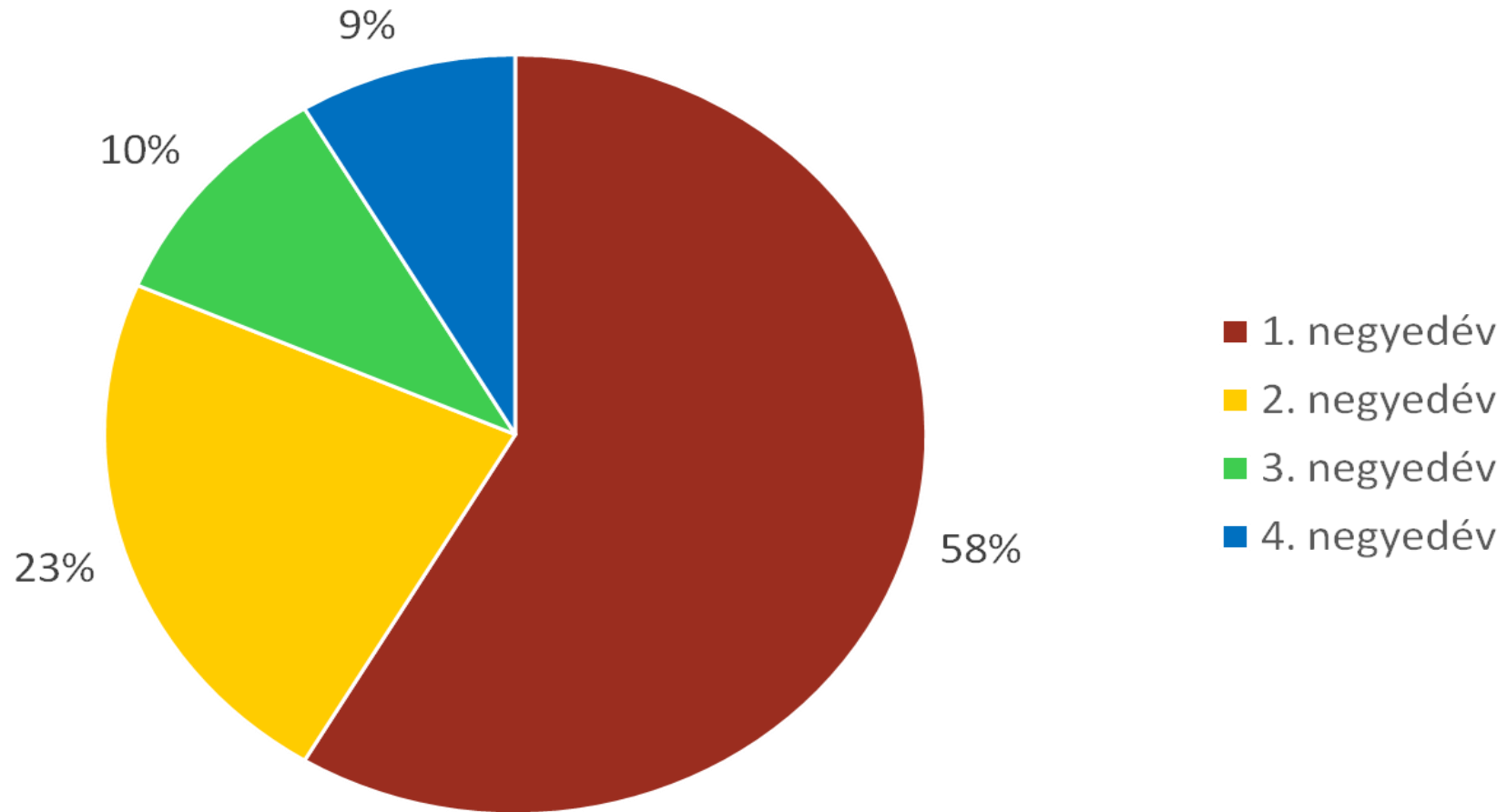


Diagram legyen informatív, átlátható!



Értékesítés



A diára csak a
mondandója lényegét
írja rá néhány szóban!

Szóban mondja el a
közönségének mit talál
fontosnak a témával
kapcsolatban!

Ne becsülje le saját
szerepét az előadásban!

A szemléltetés szempontjai összegezve

Tudja megosztani a képernyőjét a bemutatáshoz!

Indítsa el a vetítést prezentáláskor!

A dia tartalma támassza alá megfelelően az elmondottakat és szorítkozzon a dolgozat legfontosabb elemeire!

Viszonylag kevés szöveg legyen egy dián, csak a legfontosabbak!

A dián lévő objektumok arányosan helyezkedjenek el, töltsék ki a teret!

A betű színe és a háttér színe között megfelelő legyen a kontraszt az olvashatóság miatt!

A betű mérete megfelelően nagy legyen az olvashatóság miatt!

Szemléltessen ábrákkal, folyamatábrákkal, képekkel, diagramokkal, táblázatokkal! Ezek átláthatóak, értelmezhetőek, jól láthatóak legyen és ne menjenek a tartalom rovására, figyelem elterelésére!

A kutatási témához illeszkedő dizájnt alkalmazzon!