

A versenyző neve vagy kódja: _____

1. Az egér melyik változatára igaz a megállapítás? Kösd össze a megfelelővel!

4 pont/_____

- | | |
|----------------------|--|
| golyós egér | Nem csatlakoztatjuk közvetlen a számítógéphez. |
| vezeték nélküli egér | Rúdjának valamilyen irányú kimozdítására a kurzor ugyanabba az irányba mozdul. |
| hanyatt egér | A mozgás irányát a golyótól két görgő veszi át. |
| optikai egér | Folyamatosan „fényképezi” a maga alatti felületet. |
| | A kurzor elmozgatásához ezen az eszközön a golyót kézzel görgetjük. |

2. Fogalmazd meg mi a vágólap és mi a mappa!

4 pont/_____

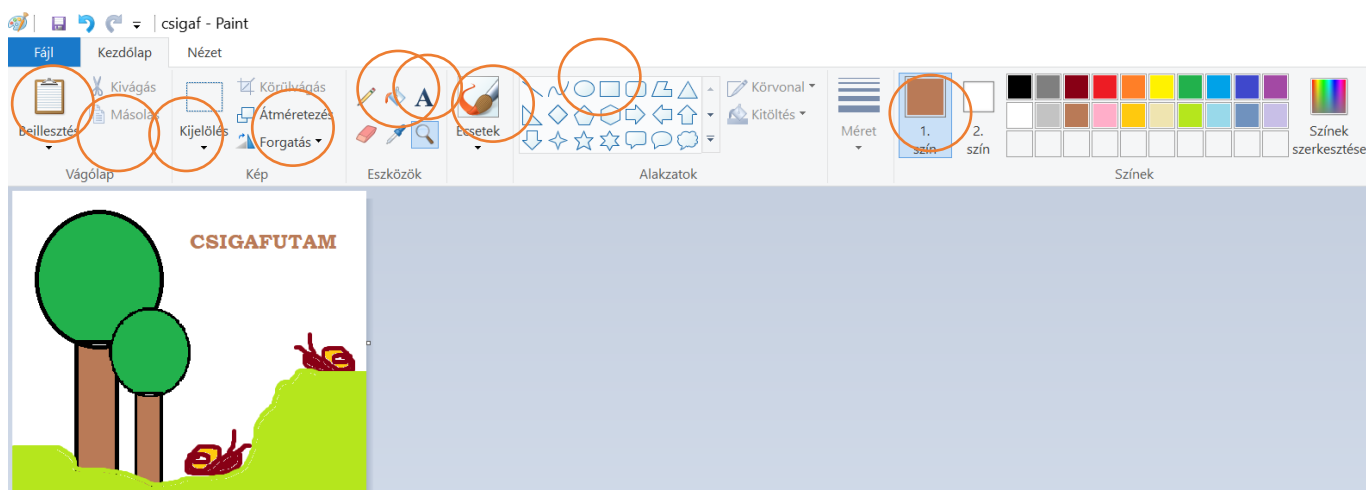
vágólap: Tároló hely, másolás parancs, áramtalanításkor tartalma elvész (legalább két dolgot leírt).

mappa: Virtuális tároló hely, mentett fájlokat tartalmaz, tartalma áramtalanításkor nem vész el (legalább két dolgot leírt).

3. A kép elkészítéséhez a Paint program menüszalagján lévő ikonok és parancsok közül, melyeket kellett használni. Karikázd be azokat!

(A megjelöltek közül, ahány helyest bekarikáztott.)

9 pont/_____



4. Egy virágot ábrázoló kép kétféle módon lett elmentve: **virág.bmp** és **virág.jpg**
Melyik képfájltra melyik állítás az igaz? Az állítások sorszámát írd a fájlok alatti téglalapba!
4 pont/_____

virág.bmp	virág.jpg
1. 4.	2. 3.

1. Ez a kép fájl nagy tárhelyet igényel.
2. Ez a kép fájl igen kevés tárhelyet igényel.
3. Mentéskor ebben a kép fájlban színvesztés tapasztalható.
4. Ha folytatni kívánjuk a kép rajzolását, ebbe a fájlformátumba mentjük

5. Egy fájl mentésekor mire kell figyelni? Sorolj fel legalább három dolgot!

___ a mentés helyére

___ a mentett fájl kapjon nevet

___ a mentett fájl típusára

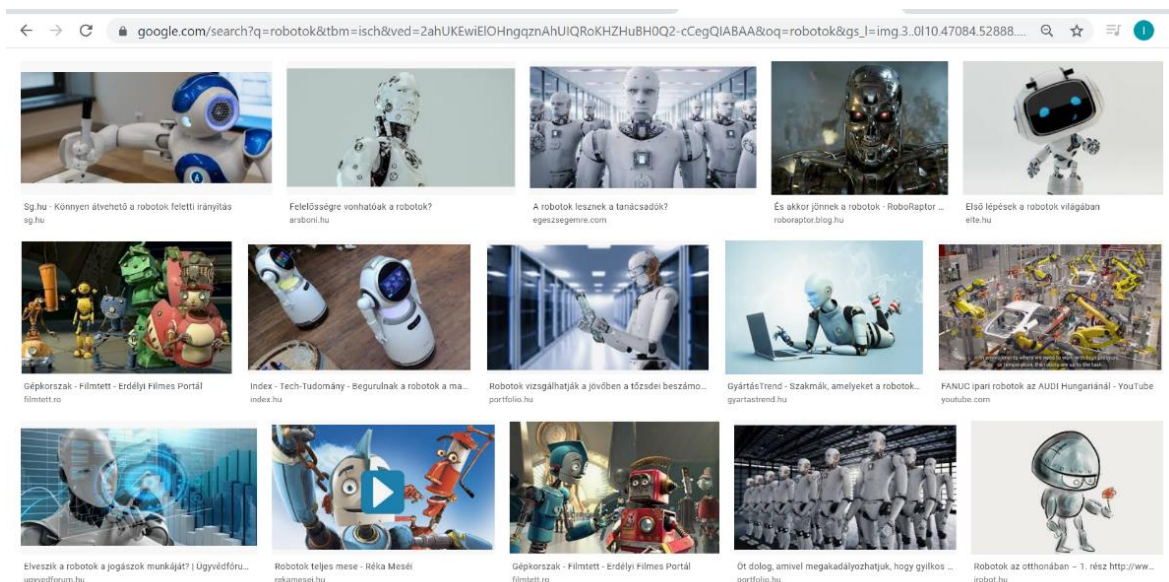
3 pont/_____

6. Milyen kulcsszó került az internetes kereső ablakba, hogy ezek a képek jelentek meg?

1

pont/_____

A kulcsszó: **robotok** (mesterséges intelligencia, emberszerű gépek vagy hasonlót írt)



7. a) Milyen eszközök vannak a képen? Írd a számok mellé a megfelelő betűket! Egy számnak nem lesz párja.

1. háttértár

A



2. periféria

B



3. processzor

C



1. C

2. A

3. B

4.

3 pont/_____

b) Melyik képhez, melyik szó illik? Párosítsd! Egy szó kimarad.

a. USB

b. CPU

c. ESC

d. DVD

A c.

B b.

C a.

3 pont/_____

8. a) Fejtsd meg a titkosírást, mely Caesar-kóddal készült!

6 pont/_____

A Caesar-kód lényege, hogy az ábécé adott betűje helyett a tőle 3. helyen lévő betűt írják. (A megfejtéshez az angol abc betűit használd, melyet ezen tesztlap hátulján megtalálasz.)

Mely perifériák nevét rejti a kódsor? (k=n) ☺

Írd be a megfejtést a táblázatba!

Megfejtés:

j l k f q l o	monitor	K
e x k d c x i	hangfal	K
j f h o l c l k	mikrofon	B

b) Írd a megfejtett perifériák/eszközök neve melletti kis négyzetbe a B betűt, ha bemeneti eszköz, K betűt, ha kimeneti eszköz!

3 pont/_____

Összpontszám: 40 pont/_____



Forrás: google képkereső (Letöltve: 2020.01.31.)
Farkas Csaba: Informatikai ismeretek 5. J.O.S Bp., 2013