

Név: .....

Pontszám: ..... / 50 pont.

<b>1. Nevezd meg az alábbi kifejezésekhez leginkább kapcsolódó eszközöket!</b>										<b>/ 5 pont</b>			
	ROM												
	kattintás												
	Shift												
	felbontás												
	CPU												
<b>2. Fejtsd meg a rejtvényt!</b>												<b>/ 5 pont</b>	
	1. A merevlemez másik elnevezése:												
	2. Szerkesztési művelet (mozgatás, áthelyezés más néven):												
	3. Az RGB színkezelés egyik alapszíne:												
	4. Ide kerülnek a törölt állományok:												
	Húzd alá, hogy mi jellemző a megoldásra:	hardver		periféria				mutatóeszköz					
<b>3. Rakd ki a megfelelő relációs jelet a téglalapokba az adatmennyiségek közé!</b>												<b>/ 5 pont</b>	
	3000 byte		2 KB										
	1 KB		80 bit										
	1025 byte		1 MB										
	8 bit		1 byte										
	1 TB		600 GB										
<b>4. Csoportosítsd a következő hardvereszközöket a betűk beírásával!</b>												<b>/ 5 pont</b>	
	a) Nyomtató	b) Merevlemez	c) Szkenner										
	d) Mikrofon	e) Projektor											
	Beviteli periféria:												
	Kimeneti periféria:												
	Háttértár:												
<b>5. Párosítsd a következő kifejezéseket a számok beírásával!</b>												<b>/ 5 pont</b>	
	Szöveg –		1. exe										
	Kép –		2. mp3										
	Zene –		3. jpg										
	Videó –		4. rtf										
	Programfájl –		5. wmv										

<b>6. Milyen feladatot hajtanak végre a következő billentyűk?</b>											<b>/ 5 pont</b>		
	Space												
	Caps Lock												
	Backspace												
	Esc												
	Print Screen												
<b>7. Melyik a kakukktojás a sorokban? Válaszolj aláhúzással!</b>											<b>/ 5 pont</b>		
	Számológép			Paint			Skype			WordPad			
	Freemail			Google Chrome			Mozilla Firefox			Internet Explorer			
	Logo			Pascal			Java			Office			
	Windows			Linux			Gimp			Mac OS			
	Word			DOS			Paint			Excel			
<b>8. Keress informatikával kapcsolatos kifejezéseket (olvasás minden irányból)!</b>											<b>/ 5 pont</b>		
	Q	Z	S	W	O	D	N	I	W	Ű			
	L	S	Z	O	F	T	V	E	R	O			
	Í	J	Y	H	K	N	D	R	É	L			
	X	F	Á	H	Ö	C	Ő	P	G	A			
	D	É	S	F	Q	Z	Y	X	E	Á			
<b>9. Írj I-t, ha igaz, H-t, ha hamis az állítások elé! Javítsd ki a hamis állításokat!</b>											<b>/ 5 pont</b>		
		A szövegben a karakterek színe külön-külön is beállítható.											
		A számítógép programjainak összességét hardvernek nevezzük.											
		A szövegbe beillesztett kép mérete később már nem változtatható.											
		A Ctrl lenyomásával több, különálló elem is kijelölhető.											
		Bináris jelrendszerben 8 különböző elemi jelet használunk.											
<b>10. Jelöld X-el, hogy melyik szoftverrel kapcsolatos!</b>										<b>Word</b>	<b>Paint</b>	<b>/ 5 pont</b>	
	Radír												
	Betűméret												
	Bekezdés												
	Festékszóró												
	Mentés												