|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Név: Pontszám: / 100 pont**  **Iskola: Javította:** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Írj 1-t, ha igaz, 0-t, ha hamis a magyarázat! Húzd át és javítsd a vonalon, ha hamis!** | | | | | | | | | | | | | |  | | 10 p. | |
|  |  | Órajel: 3 GHz - A processzor 3 milliárd műveletet végez el másodpercenként. | | | | | | | | | | |  | | | | | |
|  |  | 8 GB RAM - A RAM memória tároló kapacitását jelenti. | | | | | | | | | | |  | | | | | |
|  |  | Kijelző: 17″ - A kijelző szélességét jelenti: 17 🞨 2,54 = 43,18 cm. | | | | | | | | | | |  | | | | | |
|  |  | DPI: 600 - Billentyűzetnél, az egy hüvelykre jutó leütések száma. | | | | | | | | | | |  | | | | | |
|  |  | Írd át tízes számrendszerbe a felülről lefelé összeolvasott bináris kódot: | | | | | | | | | | |  | | | | | |
|  | **Töltsd ki a hardverek előtti négyzetet a jobb oldali jelmagyarázat alapján!** | | | | | | | | | | | | | |  | | 10 p. | |
|  |  | plotter | | | | |  | printer | | | |  | | | | | | |
|  |  | scanner | | | | |  | USB flash drive | | | | **1:** | **Input eszközök** | | | | | |
|  |  | display | | | | |  | keyboard | | | | **2:** | **Output eszközök** | | | | | |
|  |  | hard disc drive | | | | |  | trackball | | | | **X:** | **Háttértárak** | | | | | |
|  |  | compact disc | | | | |  | solid state drive | | | |  | | | | | | |
|  | **Írd a sor elejére, hogy miről van szó. Egészítsd ki a mértékegységgel is!** | | | | | | | | | | | | | |  | | 10 p. | |
|  |  | | | | | |  | AMD A9 9425 | | | 3,1 | | |  | | | | |
|  |  | | | | | |  | DDR4 1866MHz | | | 8 | | |  | | | | |
|  |  | | | | | |  | HD (1366x768) LED matt | | | 15,6 | | |  | | | | |
|  |  | | | | | |  | SATA 5400rpm | | | 1000 | | |  | | | | |
|  |  | | | | | |  | Microsoft Windows 10 Home | | | 64 | | |  | | | | |
|  | **Írd be a párbeszédpanelek számát a nevükhöz és a megfelelő hely betűjéhez!** | | | | | | | | | | | | | |  | | 10 p. | |
|  |  |  | |  | Numerikus léptető: | | |  |  |  | | | | | | |  |  |
|  |  |  | | Legördülő lista: | | |  |  |  |
|  |  |  | | Választó kapcsoló: | | |  |  |  |
|  |  |  | | Szöveg-beviteli mező: | | |  |  |  |
|  |  |  | | Jelölő négyzet: | | |  |  |  |
|  | **Keress fájlkiterjesztéseket (⭠⭢⭡⭣⭦⭧⭩⭨)! Írd utánuk a fájl típusát!** | | | | | | | | | | | | | |  | | 10 p. | |
|  |  |  |  | Fájltípus: | |  | | | | |  | y | c | b | h | g | z | ű |
|  |  |  |  | Fájltípus: | |  | | | | | u | y | a | a | v | i | g |
|  |  |  |  | Fájltípus: | |  | | | | | ű | t | h | q | ő | p | á |
|  |  |  |  | Fájltípus: | |  | | | | | e | x | e | v | j | ó | m |
|  |  |  |  | Fájltípus: | |  | | | | | p | t | o | w | i | h | k |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Töltsd ki a kifejezések előtti négyzetet a jobb oldali jelmagyarázat alapján!** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | 10 p. | |
|  |  | Áttűnések | | | | |  |  | Cellák egyesítése | | | | | | **Hol találkozol az adott kifejezéssel?** | | | | | | | |
|  |  | Színátmenetes kitöltés | | | | |  | Szerkesztőléc | | | | | | **S:** | **Szövegszerkesztésnél** | | | | | | |
|  |  | Hasábos elrendezés | | | | |  | Diagram beszúrása | | | | | | **T:** | **Táblázatkezelésnél** | | | | | | |
|  |  | Élőláb beállítása | | | | |  | Tartalomjegyzék | | | | | | **P:** | **Prezentációkészítésnél** | | | | | | |
|  |  | Animációk | | | | |  | Számformátum | | | | | | **M:** | **Mindháromnál van ilyen** | | | | | | |
|  | **Minden sorban van egy kakukktojás. Húzd át és indokold is meg döntésed!** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | 10 p. | |
|  | Oszlopok száma | | Szélesség | | | Alakzat | | | Választóvonal | | |  | Mert nem… | | |  | | | | | | |
|  | Elválasztás | | Stílus | | | Szín | | | Vonalvastagság | | | Mert nem… | | |  | | | | | | |
|  | Igazítás | | Tájolás | | | Behúzás | | | Térköz | | | Mert nem… | | |  | | | | | | |
|  | Normál | | Dőlt | | | Félkövér | | | Függő | | | Mert nem… | | |  | | | | | | |
|  | Töréspont | | Pozíció | | | Igazítás | | | Kitöltés | | | Mert nem… | | |  | | | | | | |
|  | **Húzd alá a helyes képletet vagy függvényt, majd számold ki az értékét!** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | 10 p. | |
|  | =MAX(A1:A3) | | | |  | =MAX(A:A3) | | | | |  | |  | | | | | | | | | |
|  | =SZUMM(A1:B2) | | | | =SZUM(A1:B2) | | | | |  | |
|  | =A1-B1 | | | | A1-B1= | | | | |  | |
|  | ÁTLAG(B1:B3) | | | | =(B1+B2+B3)/3 | | | | |  | |
|  | =A1:A3 | | | | =A1/A3 | | | | |  | |
|  | **Fejtsd meg a következő rejtvényt a prezentációkészítéssel kapcsolatosan!** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | 10 p. | |
|  |  | Másik diára, HTML lapra vagy fájlra léptet (Hiper…): | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Szöveghez, objektumhoz rendelt kép- vagy hanghatás: | | | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | A diák közötti váltás módját határozza meg: | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  | | | | |
|  |  | A beépített dia egyes elemeinek elhelyezése: | | | | | | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Megoldás a jelölt betűk összeolvasása: | | | | | | | |  | |  |  |  |  |  |  |  |  | | | |
|  | **Rakd sorrendbe a kifejezések betűit és írd a számukat a megfelelő helyre!** | | | | | | | | | | | | | | | | | |  | | 10 p. | |
|  |  | ghhiinps: | |  | | | | | | | | | Kéretlen reklámlevél: | | | | | |  | | | |
|  |  | aeprswy: | |  | | | | | | | | | Beugratás, lánclevél: | | | | | |  | | | |
|  |  | ahox: | |  | | | | | | | | | Adathalászat: | | | | | |  | | | |
|  |  | amps: | |  | | | | | | | | | Internetes csalás, átverés: | | | | | |  | | | |
|  |  | acmss: | |  | | | | | | | | | Kémprogram: | | | | | |  | | | |