

1. Čo je informatika?

- a) veda, ktorá skúma počítače a prácu s nimi
- b) veda, ktorá skúma informácie a zariadenia na prácu s nimi
- c) veda, ktorá skúma počítače, internet, tlačiarne

2. Informatika je veda, ktorá skúma a zariadenia na prácu s nimi. je

elektronické zariadenie, ktoré pracuje s informáciami. Skratka pre počítač je . Počítač sa skladá z: 1. Hardvéru

- vybavenie počítača a z 2. Softvéru - vybavenie počítača.

3. Vyber jednotlivé časti počítača

- ___ Počítač
- ___ Myš
- ___ Klávesnica
- ___ Monitor



4. Správne priradiť zariadenie do skupiny

1. CD, DVD, BluRay	Vstupné zariadenia	Výstupné zariadenia	Vstupno-výstupné zariadenia
2. pamäťová karta	Vstupné zariadenia	Výstupné zariadenia	Vstupno-výstupné zariadenia
3. tlačiareň	Vstupné zariadenia	Výstupné zariadenia	Vstupno-výstupné zariadenia
4. touch pad	Vstupné zariadenia	Výstupné zariadenia	Vstupno-výstupné zariadenia
5. web kamera	Vstupné zariadenia	Výstupné zariadenia	Vstupno-výstupné zariadenia
6. skener	Vstupné zariadenia	Výstupné zariadenia	Vstupno-výstupné zariadenia
7. usb kľúč	Vstupné zariadenia	Výstupné zariadenia	Vstupno-výstupné zariadenia
8. mikrofón	Vstupné zariadenia	Výstupné zariadenia	Vstupno-výstupné zariadenia
9. wifi router	Vstupné zariadenia	Výstupné zariadenia	Vstupno-výstupné zariadenia
10. reproduktor	Vstupné zariadenia	Výstupné zariadenia	Vstupno-výstupné zariadenia
11. okuliare virtuálnej reality	Vstupné zariadenia	Výstupné zariadenia	Vstupno-výstupné zariadenia
12. slúchadlá	Vstupné zariadenia	Výstupné zariadenia	Vstupno-výstupné zariadenia

5. Vieš čo sa nachádza vo vnútri počítača?

1. Matičná doska




pripájajú sa k nej všetky súčiastky počítača

2. Procesor

úložný priestor, určuje koľko sa zmestí do počítača

3. Pevný disk	_____ pripájame počítač k elektrickej energii a ochladzujeme počítač
4. Pamäť	_____ ukladá sa tu všetko s čím momentálne pracujeme, určuje aký rýchly je počítač
5. Zdroj a chladenie	_____ mozog počítača - riadi celý počítač, určuje aký rýchly je počítač

6. Vieš kto som?

1. 	_____ grafická karta
2. 	_____ sieťová karta
3. 	_____ zvuková karta

7. Vyber správnu kategóriu

1. myš	Vstupné zariadenie	Výstupné zariadenie
2. skener	Vstupné zariadenie	Výstupné zariadenie
3. slúchadlá	Vstupné zariadenie	Výstupné zariadenie
4. tlačiareň	Vstupné zariadenie	Výstupné zariadenie
5. monitor	Vstupné zariadenie	Výstupné zariadenie
6. dataprojektor	Vstupné zariadenie	Výstupné zariadenie
7. mikrofón	Vstupné zariadenie	Výstupné zariadenie
8. klávesnica	Vstupné zariadenie	Výstupné zariadenie

8. Pokús sa zoradiť súčiastky PC podľa dôležitosti (najdôležitejšia ako prvá)

- ___: pevný disk
- ___: pamäť
- ___: procesor
- ___: myš
- ___: grafická karta

Ako funguje počítač



Stiahni si dokument (na pracovnú plochu), otvor ho, napíš správnu odpoveď a ulož ho:



zadanie.docx

9. Tu nahraj vypracovaný dokument z predchádzajúcej úlohy:

VAŠE VYPRACOVANIE:

Obrázok k úlohe nižšie:



10. Ak vieš - napíš odpoveď:

Nachádza sa vo vnútri počítača. Pripájajú sa k nej všetky súčiastky počítača. Môj obrázok je hore. Ako sa volám?

VAŠE VYPRACOVANIE:

11. A niečo na koniec - taký mix

Vypočítaj príklad $88 - 6.5 =$

Aké i/y napíšeme v slove:

Informat

ka

Aký je dnes deň?