

1. Koji nastavak naziva imaju programske datoteke?
  - a) .Txt
  - b) .gif
  - c) .html
  - d) .exe
2. Što je datoteka?
  - a) Datoteka je bilježnica koju ti može posuditi najbolji prijatelj.
  - b) Datoteka je bilo koji zapis spremljen u spremnik računala.
  - c) Datoteka je jedan od spremnika računala.
  - d) Datoteka je poklon koji nekom daješ.
3. Čemu služi nastavak naziva datoteke?
  - a) Nastavak naziva datoteke određuje boju datoteke, pokazuje operacijskom sustavu tko je od korisnika računala napravio datoteku.
  - b) Nastavak naziva datoteke pokazuje vrijeme kad je datoteka napravljena.
  - c) Nastavak naziva datoteke određuje vrstu datoteke, pokazuje operacijskom sustavu kojim programom mora otvoriti datoteku.
4. Koji znak razdvaja naziv datoteke i nastavak naziva datoteke?
  - a) -
  - b) \*
  - c) #
  - d) .
5. Kako se naziva datoteka čiji je nastavak naziva .txt?
  - a) Programska ili izvršna datoteka
  - b) Teletekst datoteka
  - c) Znakovna datoteka
  - d) Podatkovna datoteka
6. Koja je od slijedećih datoteka programa Word?
  - a) Gradovi.ppt
  - b) Prosjek.xls
  - c) Sastav.doc
  - d) Tekst.pdf
7. Kojim znakom zamjenjujemo ono što neznamo u nazivu datoteke?

Točkom  
Zarezom  
Zvjezdicom  
Upitnikom
8. Kojim znakom odvajamo ime od nastavka datoteke?
  - a) Točkom
  - b) Zarezom
  - c) Zvjezdicom
9. Nastavak u imenu datoteke govori nam:
  - a) U kojem je programu datoteka nastala
  - b) Koliko prostora na disku zauzima
  - c) Ime datoteke
10. Mapa je:
  - a) Skup organiziranih podataka
  - b) Područje na disku gdje spremamo datoteke i mape
  - c) Vrsta spremnika
11. Podmapa je:
  - a) Skup mapa
  - b) Mapa unutar mape
  - c) Vrsta spremnika
12. Što od slijedećeg opisuje datoteku?
  - a) Skup organiziranih podataka koji ima svoje ime
  - b) Područje na disku računala
  - c) Program
  - d) Vrsta mape
13. Komprimirane datoteke potrebno je predhodno raspakirati-izdvojiti kako bi ih mogli pokrenuti.
  - a) DA
  - b) NE
14. Naziv od nastavka u imenu datoteke odvajamo?
  - a) \*
  - b) .
  - c) ,
  - d) ;

15. Koji je od slijedećih programa onaj za sažimanje datoteka i mapa?

- a) Windows
- b) Word
- c) WinRAR
- d) Dos

16. Prilikom traženja datoteka, kojim znakom zamjenjujemo ono što neznamo u imenu datoteke?

- a) ,
- b) .
- c) \*
- d) /

17. Kako se zove mreža okomito i vodoravno raspoređenih piksela?

- a) Bitmapa
- b) Piknja
- c) Raster

18. Slika u boji zauzima više prostora u memoriji računala od crno bijele slike.

- a) DA
- b) NE

19. Što je raster?

- a) mreža većih ili manjih točkica sastavljena nizanjem točaka određene boje.
- b) najmanji dio od kojeg je napravljena slika i kojem možemo odrediti veličinu.
- c) osnovno sredstvo komunikacije čovjeka s računalom.

20. Najmanji dio od kojeg je napravljena slika i kojem možemo odrediti veličinu je \_\_\_\_\_

22. Gustoća i veličina piknji na monitoru određuje ...

- a) Boju
- b) Raster
- c) dijagonalu ekrana
- d) dubinu boje

23. Ako su piknje sitnije i gušće raspoređene po ekranu onda je raster ...

- a) grublji i slika je slabije kvalitete
- b) finiji i slika lošije kvalitete
- c) finiji i slika kvalitetnija
- d) grublji i slika kvalitetnija

24. Programske datoteke imaju nastavak ...

- a) doc
- b) xls
- c) bmp
- d) exe

25. Datoteke koje su nastale spremanjem našeg rada u nekom primjenskom programu nazivaju se ...

- a) datoteke dokumenata
- b) znakovne datoteke
- c) programske datoteke
- d) komprimirane datoteke

26. Kojim programom možemo Sažimati datoteke?

- a) Winword
- b) WinRAR
- c) WinAmp
- d) WinFast

27. Organiziran zapis različitih sadržaja odnosno podataka na računalu nazivamo...

- a) operacijski sustav
- b) program
- c) datoteka
- d) premnik

28. Datotečni nastavak određuje...

- a) tematski sadržaj datoteke
- b) naziv datoteke
- c) veličinu datoteke
- d) tip ili vrstu datoteke

29. Za prikaz jedne piknje crno bijele slike potreban je ...

- a) 1 kilobajt
- b) 1 kilobit
- c) 1 bajt
- d) 1 bit

30. Kod ispisa slike na pisaču razlučivost se prikazuje brojem točkica na ...

- a) ekranu monitora
- b) na jednom kvadratnom inču
- c) jednom A4 papiru
- d) na jednom kvadratnom centimetru

31. U datoteci s nastavkom bmp se nalazi ...

- a) tekst
- b) video
- c) slika
- d) glazba

32. DPI je oznaka za ...

- a) broj točkica na monitoru
- b) broj crno-bijelih točkica
- c) broj točkica po centimetru
- d) broj točkica po inču

33. Ukupan broj nijansi boje prikazane na slici na ekranu monitora naziva se...

- a) ubina boje
- b) paleta boja
- c) razlučivost
- d) raster

34. Podatak 1280x1024 nam govori kolika je vrijednost...

- a) dijagonala monitora
- b) veličina ekrana u centimetrima
- c) dubine boje
- d) razlučivosti ekrana

34. Najmanji element slike prikazane na monitoru zove se...

- a) bit
- b) razlučivost
- c) piknja (piksel)
- d) raster

35. Koji od sljedećih nastavaka ne pripada datoteci dokumenta?

- a) doc
- b) com
- c) jpg
- d) docx

36. Za prikaz slike u boji na monitoru se svaki piksel sastoji od podpiksela u tri boje. To su ...

- a) crvena, zelena i plava
- b) cijan, magenta i žuta
- c) crvena, plava i žuta
- d) plava, crvena i narančasta

37. Kod pretraživanja i pronalaženja datoteka možemo se koristiti joker znakom. To je znak...

- a) \$
- b) #
- c) %
- d) \*

38. Datoteke koje stvaraju programeri i koje su pisane programskim jezikom ili kodom koji procesor može razumijeti ili prevesti nazivaju se...

- a) programske datoteke
- b) znakovne datoteke
- c) datoteke dokumenata
- d) komprimirane datoteke