|  |  |
| --- | --- |
| Name: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Date: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Datorika

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1T |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  A |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | 2P |  R |  I |  N |  T |  E |  R |  I |  S |  | 3M |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  T |  |  O |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4P |  |  |  |  A |  |  D |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  Ā |  |  |  |  T |  |  E |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  R |  |  |  |  Ū |  |  M |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  | 5P |  L |  O |  T |  E |  R |  I |  S |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  Ū |  |  |  |  A |  |  |  |  |  |  | 6I |  |  | 7S |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  K |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  E |  |  |  K |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  P |  |  |  |  |  |  |  |  | 8K |  |  V |  |  |  Ā |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  | 9M |  |  R |  |  |  | 10K |  | 11S |  |  |  U |  |  A |  |  |  R |  |  |  | 12P |  |  |
|  |  |  | 13M |  I |  K |  R |  O |  F |  O |  N |  S |  |  U |  |  K |  |  |  R |  |  D |  |  |  I |  |  |  |  R |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  N |  |  G |  |  |  |  R |  |  A |  |  |  S |  |  I |  |  |  E |  | 14O |  |  O |  |  |
|  |  | 15I |  E |  V | 16A |  D |  I |  E |  R |  Ī |  C |  E |  S |  |  Ļ |  |  |  O |  |  Z |  |  |  N |  |  P |  |  C |  |  |
|  |  |  |  |  |  L |  |  T |  |  A |  |  |  |  O |  |  R |  |  |  R |  |  V |  |  |  P |  |  E |  |  E |  |  |
|  |  |  |  |  |  G |  |  O |  |  M |  |  | 17I |  R |  B |  U |  L |  I |  S |  |  A |  |  |  A |  |  R |  |  S |  |  |
|  |  |  |  |  |  O |  |  R |  |  M |  |  |  |  B |  |  N |  |  |  V |  |  D |  |  |  L |  |  Ē |  |  O |  |  |
|  |  |  |  |  |  R |  |  S |  |  A |  |  |  |  U |  |  I |  |  |  I |  |  I |  |  |  I |  |  T |  |  R |  |  |
|  |  |  |  |  |  I |  |  |  |  |  |  |  |  M |  | 18S |  K |  Ā |  R |  I |  E |  N |  E |  K |  R |  Ā |  N |  S |  |  |
|  |  |  |  |  |  T |  |  |  |  |  |  |  |  B |  |  |  |  |  A |  |  R |  |  |  T |  |  J |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  M |  |  | 19L |  I |  E |  L |  D |  A |  T |  O |  R |  S |  |  |  Ī |  |  |  N |  |  S |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  S |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  C |  |  |  I |  |  I |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 20S |  I |  S |  T |  Ē |  M |  P |  L |  A |  T |  E |  |  |  S |  |  S |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  S |  |  |  |  |  T |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  Ē |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  M |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  A |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Across****2.** Ierīce, kas izdrukā tekstu vai grafisko informāciju uz papīra vai plēves.**5.** Īpašs printeris, kas paredzēts datu izvadei no datora grafisku attēlu veidā. To parasti izmanto lielformāta izdruku, piemēram, rasējumu, drukāšanai A1 formātā.**13.** Ievadierīce, kuru izmanto, lai datorā ievadītu skaņas vai ierunātu tekstu.**15.** Ierīces, kuras izmanto jaunas informācijas ievadīšanai datorā.**17.** Datora ievadierīce, ko izmanto, lai uz datora ievadvirsmas (monitora ekrānā vai uz grafikas planšetes) rakstītu tekstu vai vilktu līnijas.**18.**  Ievadierīce, ekrāns, kas reaģē uz pieskārieniem.**19.** Jaudīgs dators, ko vienlaicīgi var izmantot vairāki tūkstoši lietotāju.**20.** Centrālā jeb galvenā montāžas plate sarežģītās elektroniskās sistēmās, piemēram, datoros. | **Down****1.** Ierīce, kas datorā ievada rakstzīmes: burtus, ciparus, speciālus simbolus.**3.** To lieto datu pārraidei starp datoriem, izmantojot fiksēto telefonu tīklu vai kabeļtīklu.**4.** Kas ir Google Chrome?**6.** Perifērijas ierīces, kas nodrošina kā datu ievadīšanu datorā, tā arī izvadīšanu no tā.**7.** Maza, gluda virsma, pār kuru var slidināt pirkstu un panākt kursora pārvietošanos**8.** Ierīce, kas dod iespēju lietotājam pārvietot kursoru displeja ekrānā, kustinot vertikālu stienīti.**9.** Uz tā ekrāna tiek izvadīts teksts un dažāda veida grafiska informācija. **10.** Pelei alternatīva ierīce.**11.** Ierīce skaņas izvadīšanai.**12.** Datora „smadzenes”.**14.** Programmatūras kopums, kas ir atbildīgs par datora aparatūras tiešu kontroli un vadību, kā arī par tādām pamatdarbībām kā lietojumprogrammatūras darbināšanu.**16.** Ļoti precīzs un skaidrs paskaidrojums. |