21-22-LABORATORIYA MASHG'ULOTI. BELGILAR MASSIVI. CHAR TURIDAGI SATRLARDAN FOYDALANIB DASTURLAR TUZISH

- 1. Berilgan matnda nechta so'z mavjudligini aniqlash dasturini tuzing.
- 2. Matn berilgan. Ushbu matnda "A" harfi bilan boshlanuvchi so'zlar miqdorini aniqlash dasturini tuzing
- 3. Matn berilgan. Ushbu matnda nechta gap borligini aniqlash dasturini tuzing
- 4. Berilgan matnda nechta unli qatnashganini aniqlang
- 5. Berilgan matndagi faqat bosh harflarni o'chiring
- 6. Berilgan ikkita satrlarni birlashtirish dasturing tuzing
- 7. Berilgan satrdagi dastlabki 4 ta so'zdan yangi satr hosil qiling
- **8.** Matn faqat bitta so'zdan tashkil topgan. Matn uzunligi, matndagi unlilar soni, undoshlar soni aniqlansin.
- **9.** Matnda ismlar ro'yxati berilgan. Ushbu ro'yxatda nechta ism berilganligini va qandaydir ism mavjudligini tekshiring.
- 10. Ikkita satr berilgan. Bu satrlarning uzunligini solishtiring.
- **11.**Matn berilgan. Berilgan matnda qaratqich kelishigi necha marta qatnashganini aniqlang.
- **12.**Satr bitta so'zdan iborat. So'zning polindrom ("telba-teskari") ekanligini aniqlang. Masalan, non, ikki. (Polindrom so'z teskarisini o'qiganda ham bir xil bo'ladigan so'z)
- 13. "Berilgan matndagi barcha "bo'sh" joylarni o'chiring.
- 14. Berilgan satrning uzunligini va xotira hajmini aniqlang
- 15. Satr berilgan. Nechta so'z ko'plik shaklida ekanligini aniqlang
- 16. Berilgan satrdagi barcha so'zlardan birinchi harfini o'chiring
- 17.S1 va S2 lar berilgan. Bu ikki satrning uzunliklarini taqqoslang
- **18.**S1 va S2 satrlar berilgan. Bu ikki satrni birlashtirish natijasida uchinchi satrni hosil qiling.
- 19.S1 satr berilgan. S2 satrga S1 satrning teskarisini yozing
- 20. Berilgan ikkita satrlarni birlashtirish dasturing tuzing
- 21. Berilgan satrdagi dastlabki 4 ta so'zdan yangi satr hosil qiling
- **22.**Matn faqat bitta so'zdan tashkil topgan. Matn uzunligi, matndagi unlilar soni, undoshlar soni aniqlansin.
- **23.**Matnda ismlar ro'yxati berilgan. Ushbu ro'yxatda nechta ism berilganligini va qandaydir ism mavjudligini tekshiring.
- 24. Ikkita satr berilgan. Bu satrlarning uzunligini solishtiring.

- **25.**Matn berilgan. Berilgan matnda qaratqich kelishigi necha marta qatnashganini aniqlang.
- **26.**Satr bitta so'zdan iborat. So'zning polindrom ("telba-teskari") ekanligini aniqlang. Masalan, non, ikki. (Polindrom so'z teskarisini o'qiganda ham bir xil bo'ladigan so'z)
- 27. "Berilgan matndagi barcha "bo'sh" joylarni o'chiring.
- 28. Berilgan satrning uzunligini va xotira hajmini aniqlang
- 29. Satr berilgan. Nechta so'z ko'plik shaklida ekanligini aniqlang
- **30.**Satr berilgan. Nechta so'z tushum kelishigida ekanligini aniqlang.