1. Sukurkite nauja string masyva su 3mis vaisiais.

2. Panaudokite skirtingus masyvo kurimo budus.

3. Išspausdinkite pirma ir paskutini masyvo narį ekrane.

4. Atspausdinkite kiekviena masyvo narį ekrane.

5. Pakeiskite antra ir paskutini narį naujais nariais (priskirkite kitokius vaisiu pavadinimus.)

6. Išspausdinkite ekrane masyvo ilgį.

7. Pridėkite naują masyvo narį jo pabaigoje.

8. Pridėkite naują masyvo narį pradžioje.

9. Ištrinkite paskutinį masyvo narį.

10. Naudodami cikla sukurkite naują masyvą kurį sudarytų nariai iš pirmojo masyvo kurie turi nelyginį indeksą.

11. Apsukite masyvo narių eiliškumą atvirkščiai.

12. Panaudodami cikla apsukite naujo sukurto masyvo narius/žodžius eilės tvarka (abcd->dcba)

Hint: panaudokite split() funkcija.

13. Sujunkite šiuos masyvus į viena: ['ant', 'bison', 'camel', 'duck', 'bison'] ir ['horse', 'cow', 'cat']

14. Sukurkite masyva iš 200 narių, kurį sudarytų skaičiai nuo 1 iki 200.

15. Naujai sukurto masyvo kiekvieno nario skaičių padauginkite iš 2-jų.