



DNR molekulēs sudarytas iš nukleotidų.

Yra keturių rūšių nukleotidai, kurie žymimi raidėmis A, C, G ir T.

DNR molekulės dalis atrodo taip:

AACGATTACCAAGTTACAA

**Suskaičiuokite, kiek yra tripletų (tripletas sudarytas iš trijų nukleotidų), atitinkančių šabloną C?A. Vietoje klausuko gali būti bet kuris vienas nukleotidas.**

- A. 2
- B. 3
- C. 4
- D. 5