

molècules dels éssers vius

poden ser

compostos orgànics

compostos inorgànics

hi ha quatre grans grups

[]

[]

també s'anomenen

els més petits són

monosacàrids

té 5 àtoms de C

[]

tenen 6 àtoms de C

[]

[]

[]

de 2 en 2 formen

[]

les més abundants són

[]

[]

clorur potàssic

[]

els més comuns

[]

lactosa

molts, encadenats, formen

polisacàrids

quitina

els més abundants són

[]

[]

[]

[]

els més comuns són

[]

ceres

[]

són components

greixos

[]

també s'anomenen

[]

són cadenes

[]

s'encadenen formant

[]

[]

són macromolècules com

ARN

ADN

alguns exemples

[]

col·lagen

[]

anticòssos

[]