

Kemija za 9. razred O.Š.

Vsebina predmeta : Vprašanja

www.otroci.org

Otrokom in staršem prijazna
stran na internetu

RAZLIČNI ZAPISI ORGANSKIH MOLEKUL

VPRAŠANJE: Kaj je molekulska formula?

VPRAŠANJE: Kaj prikazuje strukturna formula?

VPRAŠANJE: Kaj je izomerija?

VPRAŠANJE: Katera dva primera izomerov z molekulsko formulo C_2H_6O sta omenjena?

VPRAŠANJE: Kako se razlikujeta strukturni formuli etanola in dimetil etra?

VPRAŠANJE: Kaj pove molekulska formula o molekuli?

VPRAŠANJE: Kaj nam prikazuje strukturna formula, česar molekulska formula ne more?

VPRAŠANJE: Kako se imenuje vrsta kemijske formule, ki prikazuje, kako so atomi povezani med seboj?

VPRAŠANJE: Zakaj molekulska formula ni dovolj za popolno razumevanje molekule?

Več kot **1.200 strani** vprašanj skupaj z odgovori za Kemijo 9. razred vam je na voljo v naši spletni trgovini:
[trgovina.otroci.org](https://www.otroci.org)

Kemija za 9. razred O.Š.

Vsebina predmeta : Vprašanja

www.otroci.org

Otrokom in staršem prijazna
stran na internetu

VPRAŠANJE: Kaj je primer molekulske formule, ki predstavlja več različnih spojin?

VPRAŠANJE: Kako strukturna formula etanola prikazuje razporeditev atomov?

VPRAŠANJE: Kako strukturna formula dimetil etra prikazuje razporeditev atomov?

VPRAŠANJE: Kaj je racionalna formula?

VPRAŠANJE: Kaj je skeletna formula?

VPRAŠANJE: Kaj je prostorska formula?

VPRAŠANJE: Zakaj so razvili različne vrste kemijskih formul?

VPRAŠANJE: Kaj prikazuje molekulska formula C_2H_6O ?

VPRAŠANJE: Kaj nam pokaže strukturna formula, česar molekulska formula ne?

VPRAŠANJE: Kako so atomi razporejeni v etanolu?

Več kot **1.200 strani** vprašanj skupaj z odgovori za Kemijo 9. razred vam je na voljo v naši spletni trgovini:
trgovina.otroci.org

Kemija za 9. razred O.Š.

Vsebina predmeta : Vprašanja

www.otroci.org

Otrokom in staršem prijazna
stran na internetu

VPRAŠANJE: Kako so atomi razporejeni v dimetil etru?

VPRAŠANJE: Zakaj ista molekulska formula lahko predstavlja več različnih spojin?

VPRAŠANJE: Kakšne vrste kemijskih formul poznamo poleg molekulske in strukturne formule?

VPRAŠANJE: Zakaj je izomerija pomembna v kemiji?

VPRAŠANJE: Kako strukturna formula pomaga pri razumevanju lastnosti molekule?

VPRAŠANJE: Kaj je primer spojine z molekulsko formulo C_2H_6O ?

VPRAŠANJE: Kako nam racionalna formula pomaga pri razumevanju molekule?

VPRAŠANJE: Zakaj so prostorske formule pomembne?

VPRAŠANJE: Kako skeletna formula poenostavi prikaz molekule?

VPRAŠANJE: Kaj nam pokaže prostorska formula, česar druge formule ne morejo?

Več kot **1.200 strani** vprašanj skupaj z odgovori za Kemijo 9. razred vam je na voljo v naši spletni trgovini:
trgovina.otroci.org

Kemija za 9. razred O.Š.

Vsebina predmeta : Vprašanja

www.otroci.org

Otrokom in staršem prijazna
stran na internetu

VPRAŠANJE: Kaj prikazuje racionalna formula molekule?

VPRAŠANJE: Kaj poudari racionalna formula očetne kisline (CH_3COOH)?

VPRAŠANJE: Kako izgleda skeletna formula za heksan?

VPRAŠANJE: Kateri atomi niso izrecno zapisani v skeletni formuli?

VPRAŠANJE: Kaj prikazuje prostorska formula molekule?

VPRAŠANJE: Zakaj je prostorska formula pomembna za prikazovanje stereokemije?

VPRAŠANJE: Kako bi prostorski model etanola prikazal molekulo?

VPRAŠANJE: Kakšna je razlika med strukturno in racionalno formulo?

VPRAŠANJE: Katera formula je bolj poenostavljena od strukturne formule?

VPRAŠANJE: Katera formula je najbolj poenostavljen način prikaza organskih molekul?

Več kot **1.200 strani** vprašanj skupaj z odgovori za Kemijo 9. razred vam je na voljo v naši spletni trgovini:
trgovina.otroci.org

Kemija za 9. razred O.Š.

Vsebina predmeta : Vprašanja

www.otroci.org

Otrokom in staršem prijazna
stran na internetu

VPRAŠANJE: Kako bi izgledala skeletna formula za butan?

VPRAŠANJE: Zakaj v skeletnih formulah niso zabeleženi vodikovi atomi, vezani na ogljik?

VPRAŠANJE: Kakšno vlogo ima prostorska formula pri razumevanju molekul?

VPRAŠANJE: Katera formula bi bila uporabna za prikaz funkcionalnih skupin v molekuli brez prikaza vseh vezi?

VPRAŠANJE: Kako skeletna formula prispeva k poenostavljenemu prikazu organskih molekul?

VPRAŠANJE: Kaj bi prikazala racionalna formula molekule etanola ($\text{CH}_3\text{CH}_2\text{OH}$)?

VPRAŠANJE: Kateri elementi so najpogosteje prisotni v organskih molekulah?

VPRAŠANJE: Kateri dodatni elementi se pogosto pojavljajo v organskih molekulah poleg ogljika in vodika?

VPRAŠANJE: V katere skupine periodnega sistema spadajo kisik (O) in dušik (N)?

Več kot **1.200 strani** vprašanj skupaj z odgovori za Kemijo 9. razred vam je na voljo v naši spletni trgovini:
trgovina.otroci.org