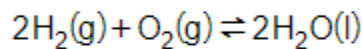


□ ✓ C

이차방정식의 근을 구하는 공식은 다음과 같습니다.

$$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

물은 수소와 산소라는 두 가지 요소로 구성됩니다. 두 기체를 에너지와 함께 합치면 물을 만들 수 있습니다.



원기둥의 표면적에 대한 전체 공식은 다음과 같습니다. $2\pi r^2 + 2\pi rh$

MathType

- : <https://www.synapsoft.co.kr/contact/>
- MathType: <https://www.wiris.com/en/solutions/integrations/html-editors/>

```
<!-- MathType . (https://www.npmjs.com/package/@wiris/mathtype-generic#documentation) -->
<script src="mathtype-generic/wirisplugin-generic.js url"></script>

<!-- SynapEditor include -->
<script src="mathType.min.js url"></script>
```



synapeditor.config.js

```
//...
'editor.toolbar': [
    // /
    'mathType.math', 'mathType.chem'
    //...
],
// ...
```

mathType

window.WirisPlugin.GenericIntegration properties .

synapeditor.config.js

```
//...
'mathType.config': {
    'properties': {
        'configurationService': '/pluginwiris_engine/app/configurationjs'
    }
}
// ...
```