

# Вода

Знайди продовження:

Молекула води складається з



Густота води



Температура кипіння води

2 атомів Н і 1 атом О

Сполучка не розчинна у воді

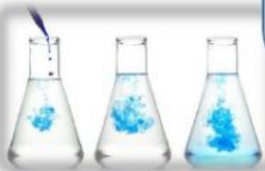
100°C

Визначте речовину, що

1г/см<sup>3</sup>

зумовлює випадіння

кислотних дощів на планеті



Вибери твердження, властиві воді:

- полярна молекула безбарвна
- кут між атомом Оксигену та Гідрогену 180°
- без смаку і запаху
- висока теплоємність
- кут між атомом Оксигену та Гідрогену 105°



Розв'яжи задачу, впиши відповідь.

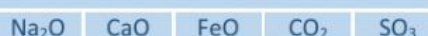
У воді масою 95 г розчинили сіль масою 5г. Масова частка солі в розчині  %.

В якому масовому відношенні потрібно змішати сіль і воду, щоб приготувати 200г 20% розчину солі?

г солі та  г води.

Оберіть правильні відповіді:

1. З якими оксидами вода буде взаємодіяти з утворенням основ?



2. Гідратами оксидів неметалічних елементів є

солі  кислоти  основи  оксиди

3. В якому рядку розміщені лише розчинні у воді речовини

цукор, крейда, спирт	олія, кухонна сіль, спирт	цукор, кухонна сіль, спирт
----------------------------	---------------------------------	----------------------------------

4. До двох пробірок із водою додали відповідно в першу - цукор, у другу - глину. У якій пробірці утворився розчин?

у другій	у першій	у жодній не утворився розчин	у двох
-------------	-------------	---------------------------------------	-----------

