

**ТЕСТ ПО ТЕМЕ:**

**«КЛАССИФИКАЦИ  
Я КИСЛОТЫ» 8**

Учитель химии Тсош им. И.М. Романова РС(Я) Холмогорова А.  
И.

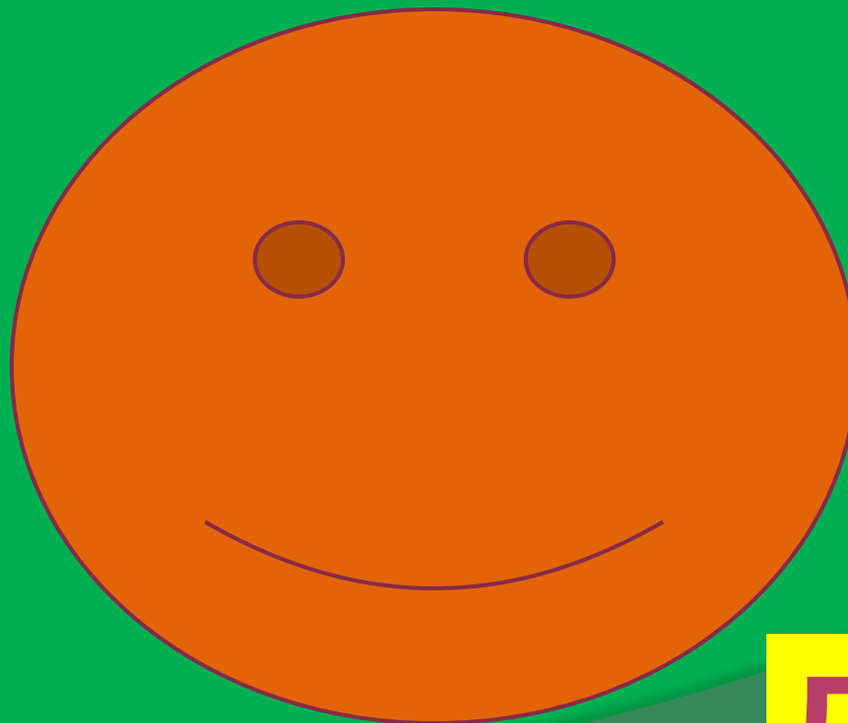
**КЛАСС**

УМК: Рудзитис Г.Е., Фельдман Ф.Г.

# 1. Выберите формулу серной кислоты

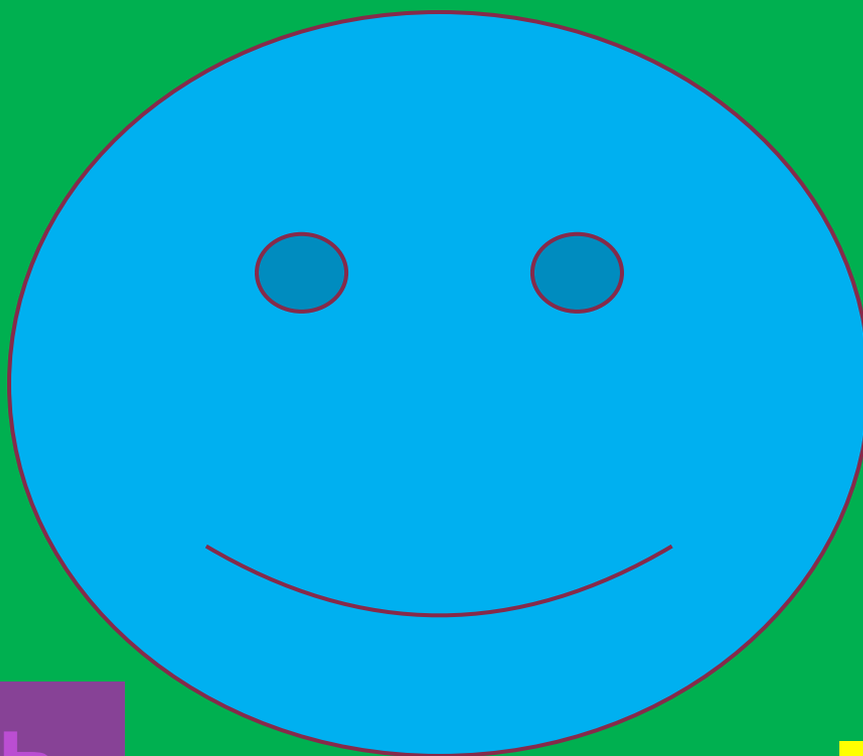


Верно! Молодец!



**ДАЛЕЕ**

Не верно! Не огорчайся.



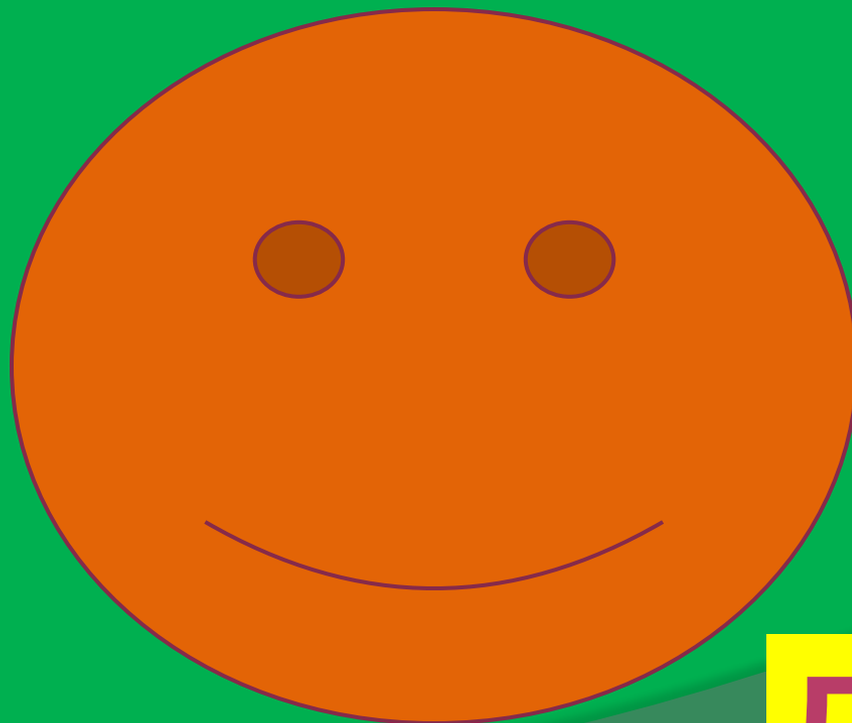
Вернись,  
подумай!

**ДАЛЕЕ**

## 2. Выберите формулу одноосновной кислоты

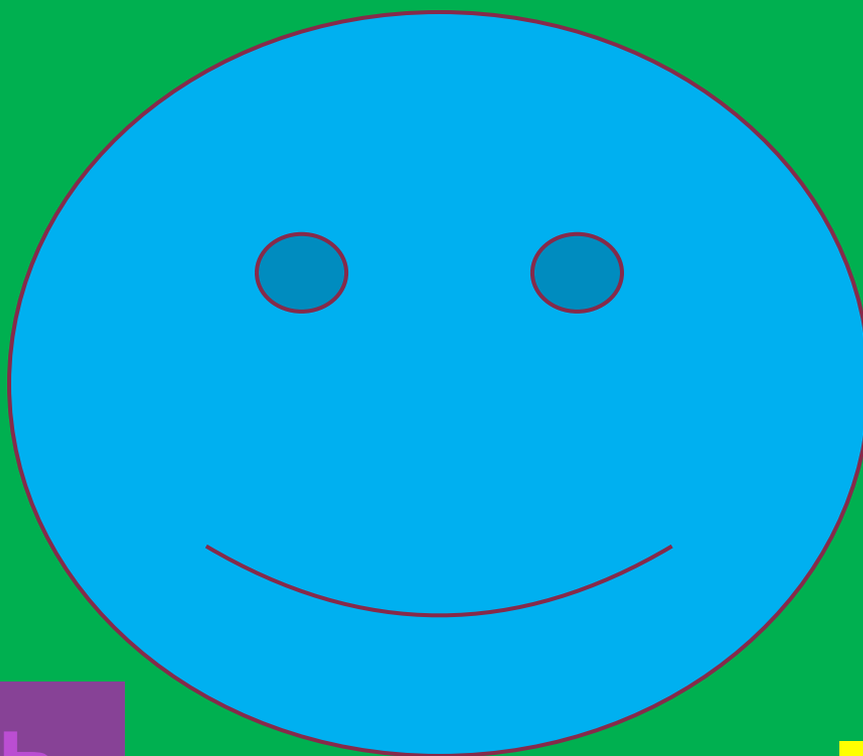


Верно! Молодец!



**ДАЛЕЕ**

Не верно! Не огорчайся.



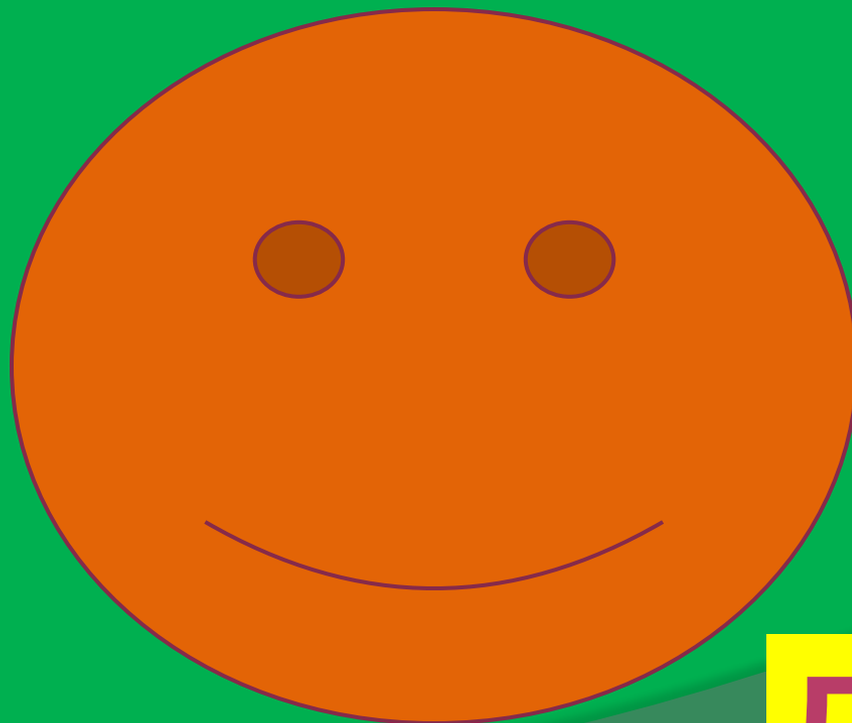
Вернись,  
подумай!

**ДАЛЕЕ**

### 3. Выберите формулу бескислородной кислоты

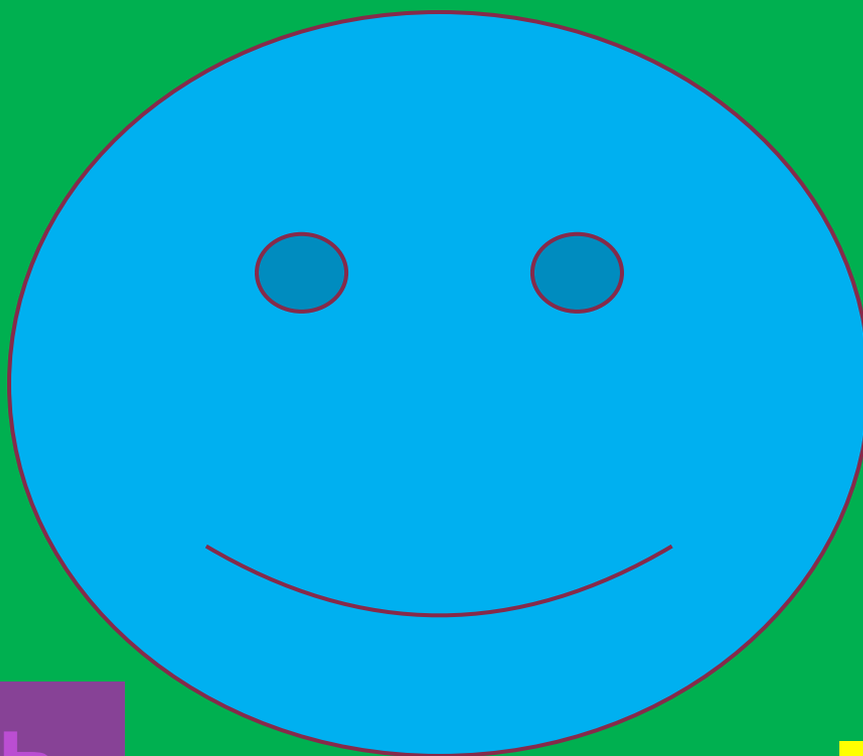


Верно! Молодец!



**ДАЛЕЕ**

Не верно! Не огорчайся.



Вернись,  
подумай!

**ДАЛЕЕ**

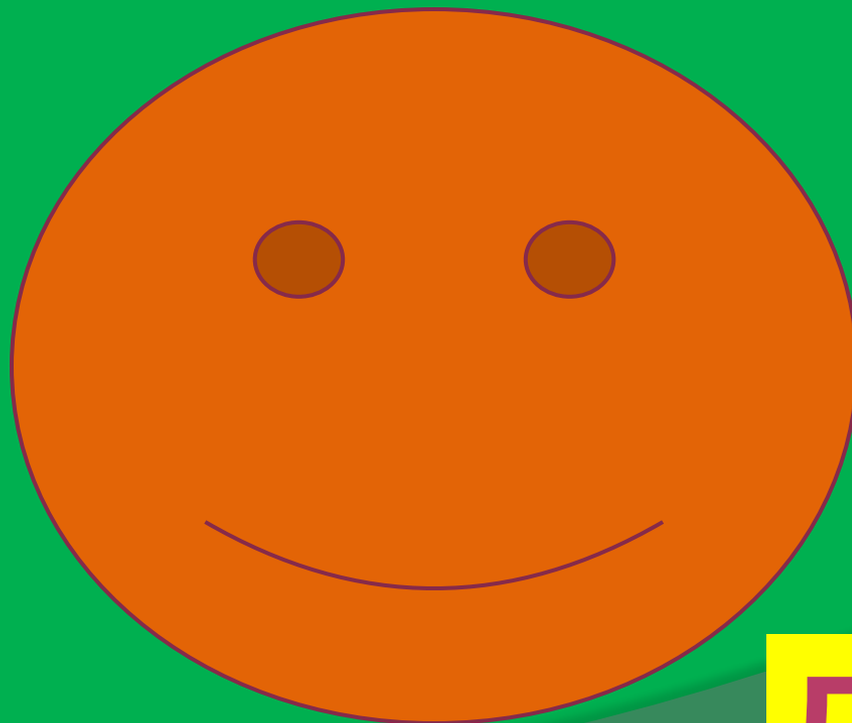
## 4. КИСЛОТНЫМ ОСТАТКОМ

серной кислоты

является?

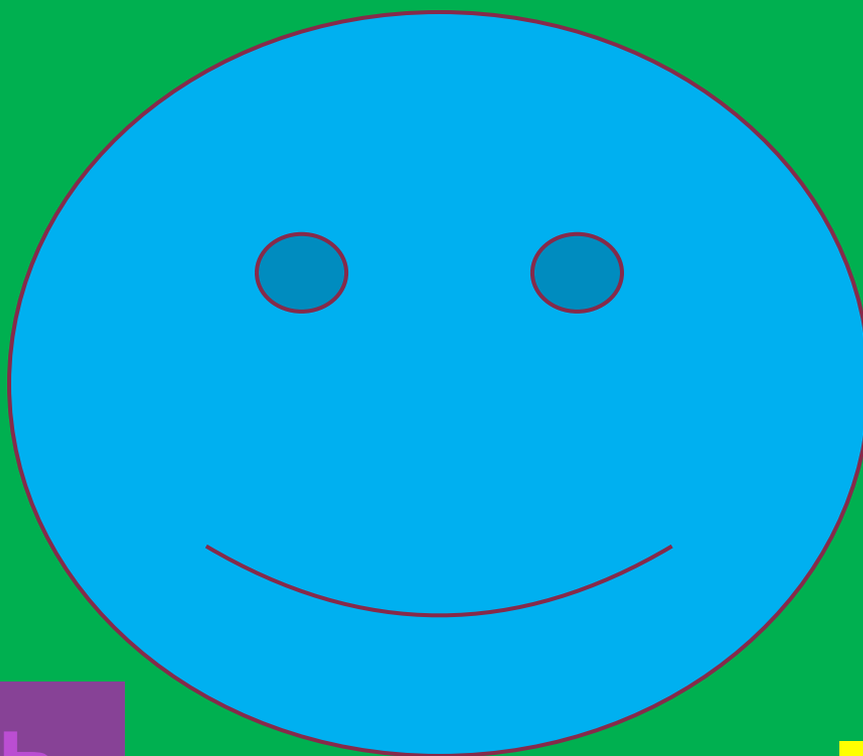


Верно! Молодец!



**ДАЛЕЕ**

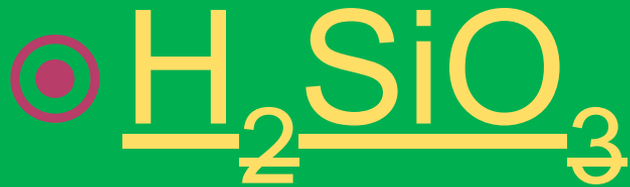
Не верно! Не огорчайся.



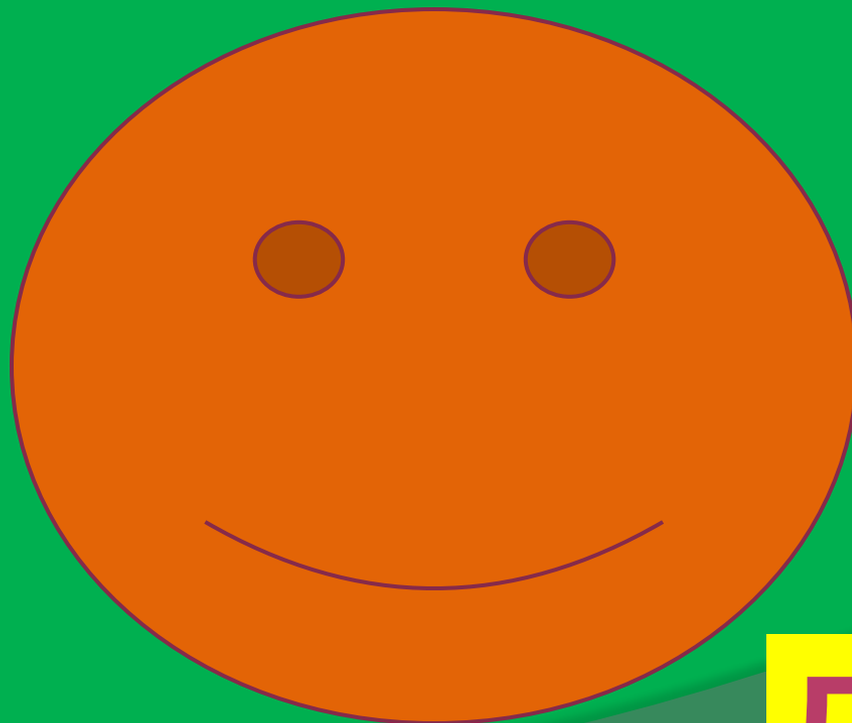
Вернись,  
подумай!

**ДАЛЕЕ**

# 5. Выберите формулу нерастворимой кислоты

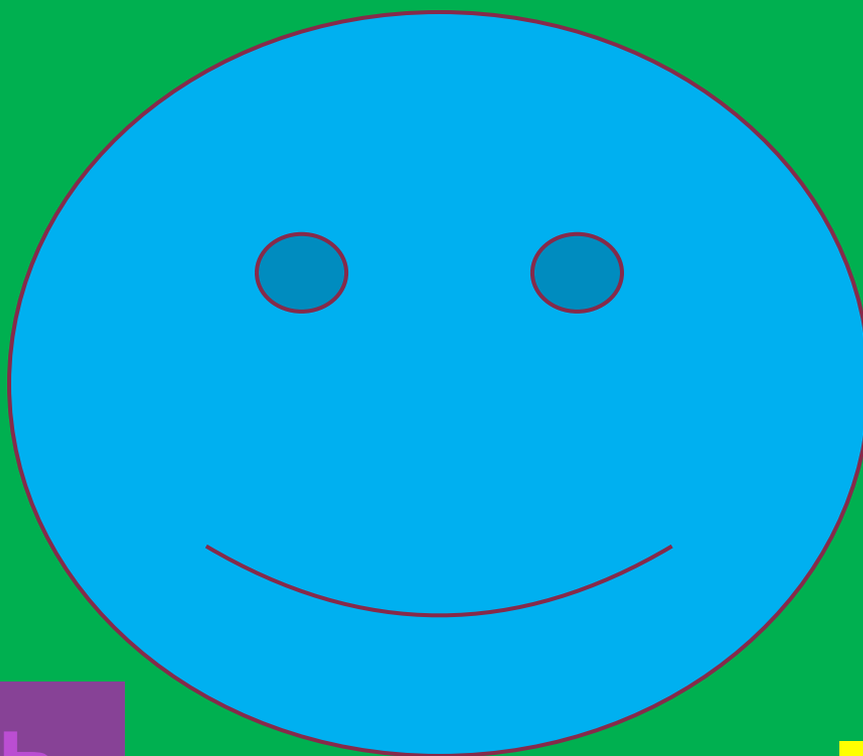


Верно! Молодец!



**ДАЛЕЕ**

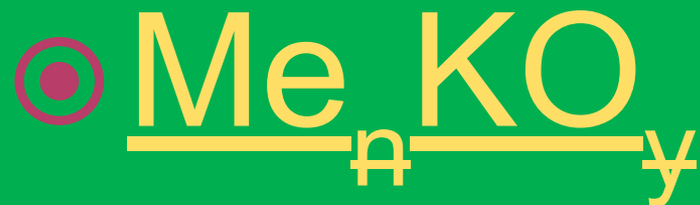
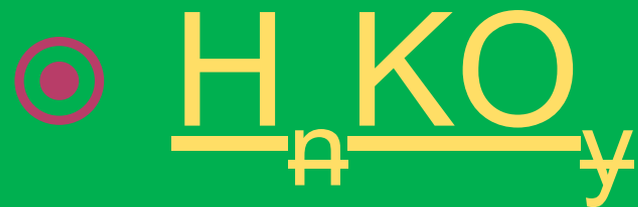
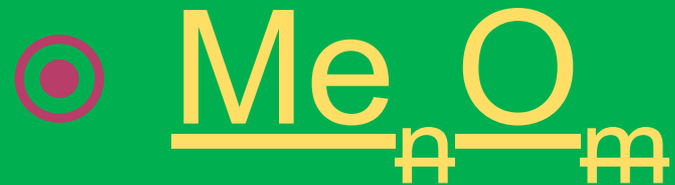
Не верно! Не огорчайся.



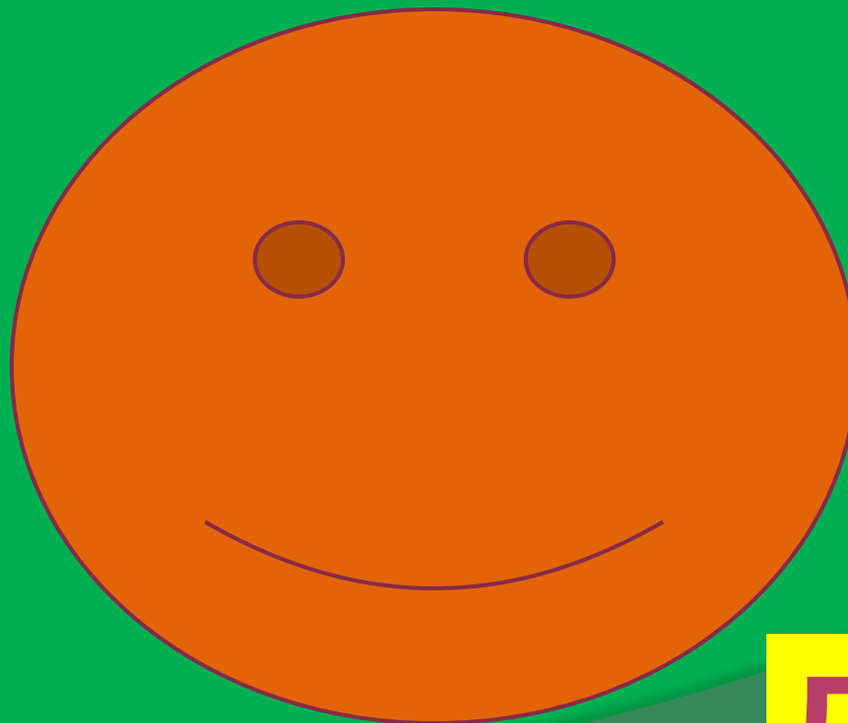
Вернись,  
подумай!

**ДАЛЕЕ**

# 6. Общая формула кислот

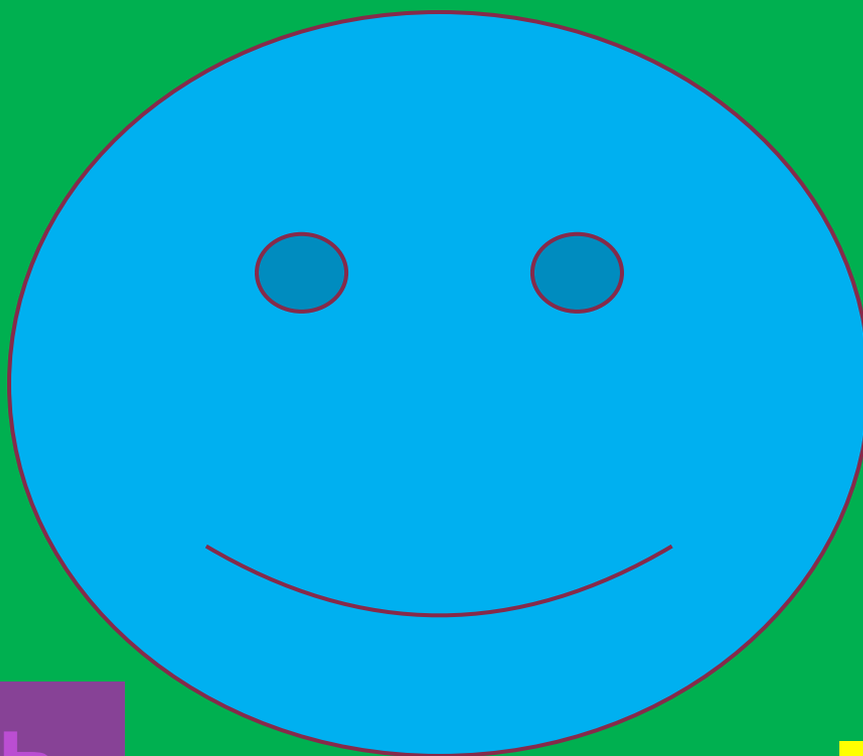


Верно! Молодец!



**ДАЛЕЕ**

Не верно! Не огорчайся.



Вернись,  
подумай!

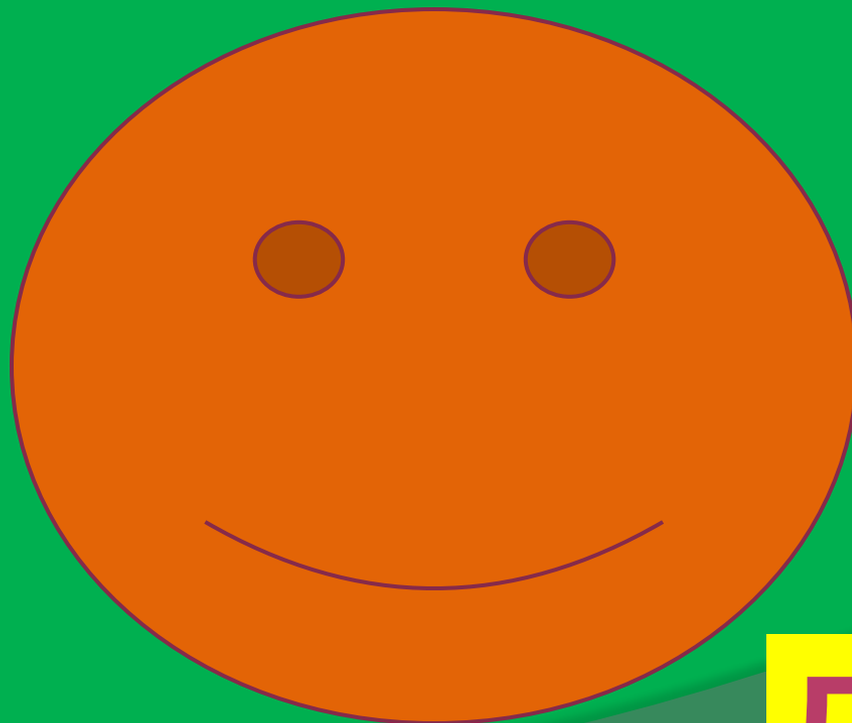
**ДАЛЕЕ**

# 7. Формула угольной

кислоты

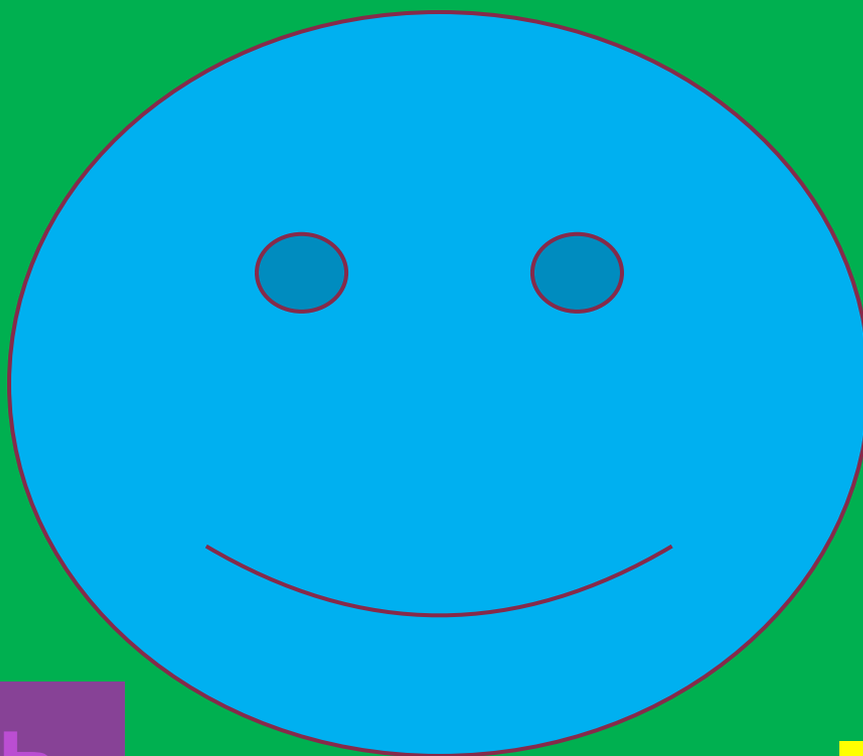


Верно! Молодец!



**ДАЛЕЕ**

Не верно! Не огорчайся.



Вернись,  
подумай!

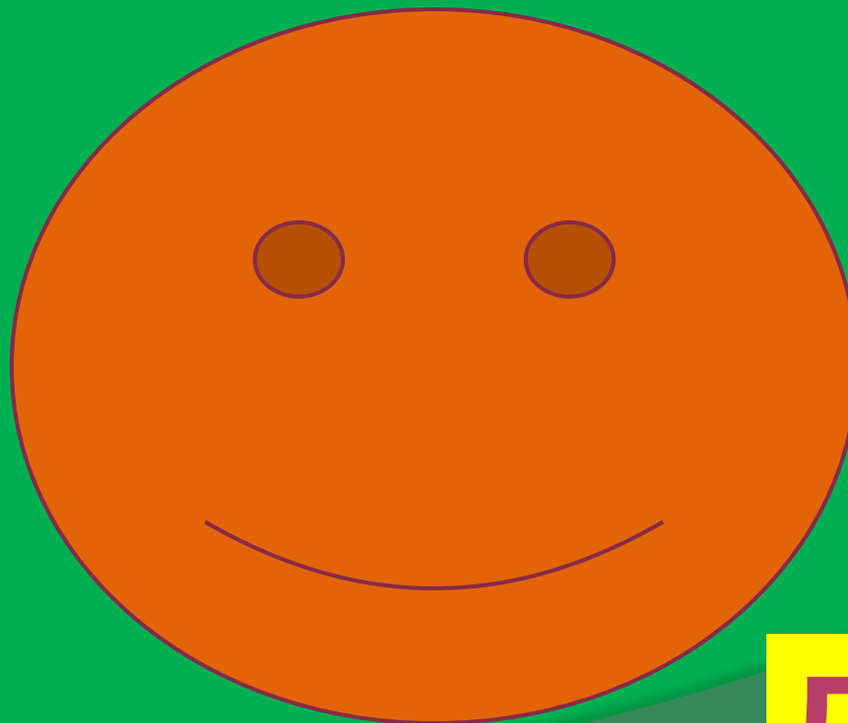
**ДАЛЕЕ**

# 7. Формула соляной

КИСЛОТЫ

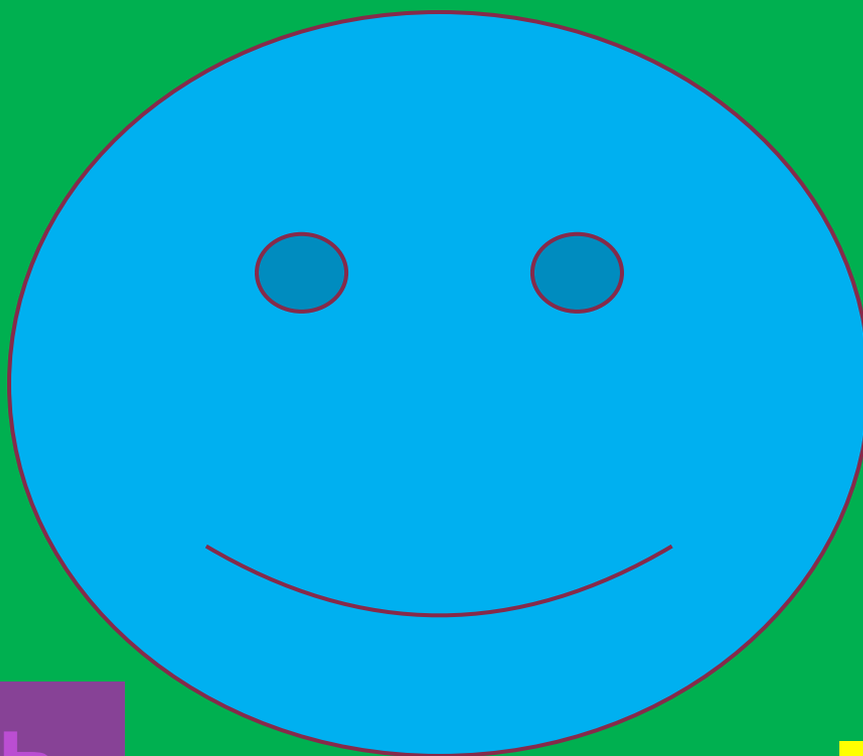


Верно! Молодец!



**ДАЛЕЕ**

Не верно! Не огорчайся.



Вернись,  
подумай!

**ДАЛЕЕ**

Конец!

