

Képletek III.

Osztályzat: «grade»

Tárgy: Kémia

Dátum: «date»

1 nitrogén gáz

- A N
- B N₂
- C N₃
- D 2N

2 ammónia

- A CH₄
- B NH₄
- C NH₃
- D HNO₃

3 ammónium-klorid

- A NH₄Cl
- B NH₃Cl
- C NH₄Cl₂
- D NH₃Cl₂

4 salétromsav

- A NH₃
- B HNO₄
- C HNO₂
- D HNO₃

5 nátrium-hidroxid

- A NaOH
- B Na₂OH
- C NaOH₂
- D Na₂OH₂

6 foszforsav

- A H_3PO_4
- B H_2PO_4
- C H_3PO_3
- D H_3PO_2

7 szén-dioxid

- A CO
- B C_2O
- C CO_2
- D 2CO

8 szén-monoxid

- A CO
- B CO_2
- C 2CO
- D C_2O

9 vas-oxid

- A Fe_2O_2
- B Fe_3O_3
- C Fe_2O_3
- D Fe_2O

10 szénsav

- A HCO_3
- B H_3CO_3
- C H_2CO_2
- D H_2CO_3

11 kalcium-hidroxid

- A CaOH_2
- B $\text{Ca}(\text{OH})_2$
- C $\text{Ca}(\text{OH})_3$
- D $\text{Ca}(\text{OH})$

