

5 NÁZVY PRVKŮ

- A. PODLE VLASTNOSTI
- B. PODLE MÍSTA OBJEVU
- C. PODLE CHEMIKA

D.
ODKUD BYL PRVEK ZÍSKÁN

5 NÁZVY PRVKŮ

- B. PODLE MÍSTA OBJEVU
- C. PODLE CHEMIKA
- D. ODKUD BYL PRVEK ZÍSKÁN

A.
PODLE VLASTNOSTI

5 NÁZVY PRVKŮ

- A. PODLE VLASTNOSTI
- C. PODLE CHEMIKA
- D. ODKUD BYL PRVEK ZÍSKÁN

B.
PODLE MÍSTA OBJEVU

5 NÁZVY PRVKŮ

- A. PODLE VLASTNOSTI
- B. PODLE MÍSTA OBJEVU
- D. ODKUD BYL PRVEK ZÍSKÁN

C.
PODLE CHEMIKA

6 CHEMICI

- A. JOHN NEWLANDS
- B. DMITRIJ IVANOVIČ MENDĚLEJEV
- C. BOHUSLAV BRAUNER

D.
MICHAIL VASILJEVIČ LOMONOSOV

6 CHEMICI

- B. DMITRIJ IVANOVIČ MENDĚLEJEV
- C. BOHUSLAV BRAUNER
- D. MICHAIL VASILJEVIČ LOMONOSOV

A.
JOHN NEWLANDS

6 CHEMICI

- A. JOHN NEWLANDS
- C. BOHUSLAV BRAUNER
- D. MICHAIL VASILJEVIČ LOMONOSOV

B.
DMITRIJ IVANOVIČ MENDĚLEJEV

6 CHEMICI

- A. JOHN NEWLANDS
- B. DMITRIJ IVANOVIČ MENDĚLEJEV
- D. MICHAIL VASILJEVIČ LOMONOSOV

C.
BOHUSLAV BRAUNER

7 CHEMICKÉ ČÁSTICE

- A. ATOM
- B. PRVEK
- C. MOLEKULA

D.
ION (KATION, ANION)

7 CHEMICKÉ ČÁSTICE

- B. PRVEK
- C. MOLEKULA
- D. ION (KATION, ANION)

A.
ATOM

7 CHEMICKÉ ČÁSTICE

- A. ATOM
- C. MOLEKULA
- D. ION (KATION, ANION)

B.
PRVEK

7 CHEMICKÉ ČÁSTICE

- A. ATOM
- B. PRVEK
- D. ION (KATION, ANION)

C.
MOLEKULA

8 STAVBA ATOMU

- A. JÁDRO
- B. OBAL
- C. VALENČNÍ VRSTVA

D.
VALENČNÍ ELEKTRON

8 STAVBA ATOMU

- B. OBAL
- C. VALENČNÍ VRSTVA
- D. VALENČNÍ ELEKTRON

A.
JÁDRO

8 STAVBA ATOMU

- A. JÁDRO
- C. VALENČNÍ VRSTVA
- D. VALENČNÍ ELEKTRON

B.
OBAL

8 STAVBA ATOMU

- A. JÁDRO
- B. OBAL
- D. VALENČNÍ ELEKTRON

C.
VALENČNÍ VRSTVA

