

Chemia definicje.

Poziom trudności: Średni

1. Co to jest wiązanie jonowe?

- A - polega na tworzeniu się wspólnych par elektronów walencyjnych.
 - B - to wiązanie wytworzone w wyniku przyciąganie się jonów o przeciwnych znakach.
 - C - w wiązaniu tym biorą udział np.te same atomy.
-

2. Co to jest atom.?

- A - jest najmniejszą cząstką pierwiasta zachowującego jego właściwość
 - B - przyciąga jony o przeciwnych znakach
-

3. Co to jest smog?

- A - zatrzymuje ciepło
 - B - powoduje zmiany klimatyczne
 - C - zjawisko charakterystyczne dla dużych miast
-

4. Znajduje się w powietrzu po czym spada na ziemię i zanieczyszcza glebę i wodę. Jaki to jest skutek zanieczyszczenia powietrza.?

- A - smog
 - B - pyły
 - C - kwaśne opady
-

5. Wiązanie kowalencyjne-spolaryzowane polega na... ?

- A - wspólne pary elektronowe przesunięte są w stronę atomu o większej mase?
 - B - polega na tworzeniu się wspólnych par elektronów walencyjnych
 - C - nic z tych odpowiedzi
-

6. W powietrzu znajdują się najwięcej ?

- A - tlenu
 - B - azotu
 - C - argonu
 - D - helu
-

7. Mieszanina piorunująca to wodór i tlen zmieszanie w stosunku objętościowym:

- A - 1:1
 - B - 1:2
 - C - 2:1
 - D - 3:2
-

8. W układzie okresowym pierwiastki ułożone są zgodnie ze wzrostem liczby atomowej, która określa:

- A - liczbę protonów
 - B - liczbę protonów i neutronów
 - C - liczbę elektronów walencyjnych
 - D - żadna z tych odp.
-



Chemia definicje.

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. B
2. A
3. C
4. B
5. A
6. B
7. C
8. A