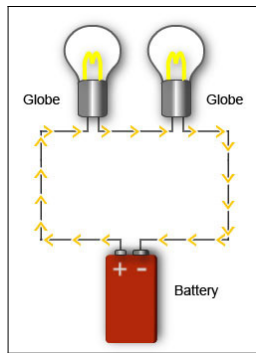


Gruparea becurilor în serie și în paralel

Name:

1.



Becurile sunt

- A Grupate în serie
B Grupate în paralel

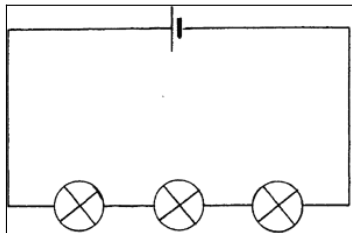
2. Dacă un bec se arde, celelalte încă funcționează

- A Grupate în serie B Grupate în paralel

3. Dacă un bec se arde, toate nu mai funcționează

- A Grupate în serie B Grupate în paralel

4.



Becurile sunt

- A Grupate în serie
B Grupate în paralel

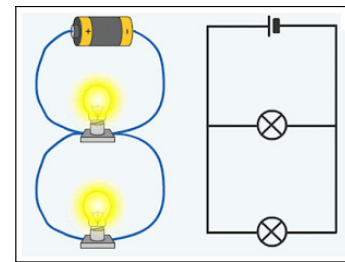
5. Becurile se leagă unul după altul

- A Grupate în serie B Grupate în paralel

6. Becurile se leagă între ele, apoi se leagă cu bateria

- A Grupate în serie B Grupate în paralel

7.



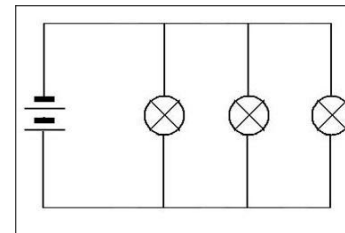
Becurile sunt

- A Grupate în serie
B Grupate în paralel

8. Indiferent de numărul lor, ele luminează la fel

- A Grupate în serie B Grupate în paralel

9.



Becurile sunt

- A Grupate în serie
B Grupate în paralel

10. Cu cât se leagă mai multe becuri, cu atât ele vor lumina mai slab

- A Grupate în serie B Grupate în paralel

11. Sunt străbătute de curenți electrici diferiți

- A Grupate în serie B Grupate în paralel

12. Sunt străbătute de același curent electric

- A Grupate în serie B Grupate în paralel