



Activități de invățare și de autodevalură

Completați spațiile libere.

- 1) Care sunt condițiile existenței unui curent electric într-un conductor?
 - 2) Un bec a fost legat de borma (+) a unei baterii și de borma (-) a unei alte baterii.
- Funcționa becul? Dar dacă nu și legate prin conductoare între ele celelalte borne ale

Răspunde la întrebări.

- Un conductor este un corp prin care sarcinile electrice circulă
- Un izolator este un corp prin care sarcinile electrice circulă
- Un generator electric are rolul de a ... într-un circuit electric.
- Un generator are doi ...; ... și
- Elementele unui circuit electric simplu sunt: ..., ...,

metallor?