

MINIUNITAT DIDÀCTICA D'ELECTROIMANTS

ANEU A LA WEB <http://www.edu365.cat/eso/muds/tecnologia/electroimant/index.htm>

per tal de saber què és i quines aplicacions tenen els electroimants.

1. La ferralla es magnetitza perquè _____

2. Un electroimant és _____

3. Un electroimant atrau els objectes quan _____

4. Si un electroimant és desconnectat els objectes que estaven enganxats _____

5. Els components d'un imant són: _____

6. Una volta de fil conductor correspon a _____

7. Al voltant d'un electroimant es crearà un camp magnètic si _____

8. Per canviar la situació dels pols en els electroimants cal _____

9. Els electroimants que no tenen nucli es diuen _____

10. Escriu 10 aplicacions d'electroimants:

11. La funció dels electroimants en els altaveus és _____
