
TEST



I Completați textul următor cu cuvintele care lipsesc:

Metalele prezintă metalic.

Singurul metal care la temperatură obișnuită se găsește în stare este

Metalele pot fi trase în fire subțiri, de aceea spunem că sunt

Maleabilitatea este proprietatea de a fi trase în

Aliajele sunt omogene de două sau mai multe

Aliajele se obțin prin amestecului de și conținutului acestora.

Pentru a fi protejate împotriva coroziunii obiectele din metal se aoperă cu

....., , , ,

II. Alegeți răspunsul corect:

1. La temperatură obișnuită metalele se găsesc:

- a) În stare de vaporii
- b) În stare solidă
- c) În stare gazoasă

2. Cablurile prin care trece curentul electric sunt făcute din:

- a) Metal
- b) Lemn
- c) Plastic

3. Dacă punem pe sobă încinsă o lingură din metal aceasta:

- a) Se răcește și ne îngheată mâna când o atingem
- b) Se încălzește și ne putem frige dacă o atingem
- c) Rămâne aşa cum este, adică nici nu se încălzește, nici nu se răcește.

4. Obiectele din cupru dacă nu se protejează împotriva umedelui:

- a) se topesc
- b) sunt atrase de magnet
- c) coclesc