

Próbadolgozat, 10.e osztály, év vége

„Esti tagozat”, fizika (40 percre)

1. Miért érdekesebb vizgőzt szállítani a távhő szolgáltatásában?
2. Az 1 liter 80°C -os levesbe fél deci 16°C -os csapvizet töltünk. Mennyivel hűl le a leves?
3. Hány ohmos a 60 W-os hálózati izzó, ha üzemi hőmérsékleten ég?
4. Mi kell egy galván elemhez?
5. Hogyan működik a hagyományos karácsonyfa égősor? Ha 20 db 5 W-os égője van, mennyi a fogyasztása?

Jó munkát!

Peti bá'