

Tentti

Kirjallisuuden käyttö kielletty.

1. a) Mitkä ovat lyhyen kierron tehtävät? b) Mitä laitteita kuuluu lyhyeen kiertoon?
2. Piirrä konstruktiivinen periaatekuva kitaformerilla varustetusta radanmuodostusosasta ( eli viiraosasta ) ja nimeä siihen sen tärkeimmät osat.
3. Piirrä konstruktiivinen periaatekuva kenkäpuristimella varustetusta puristinosasta ja nimeä siihen sen tärkeimmät osat.
4. Miten nippitelojen taipumia kompensoidaan? Mitä hyötyjä/haittoja on eri menetelmillä? Piirrä myös kuvat eri menetelmistä.
5. Millä tekijöillä voidaan vaikuttaa lämmönsiirtoon kuivatussyylinteristä paperiin?
6. Rullauksen TNT – parametrit ja niiden merkitys