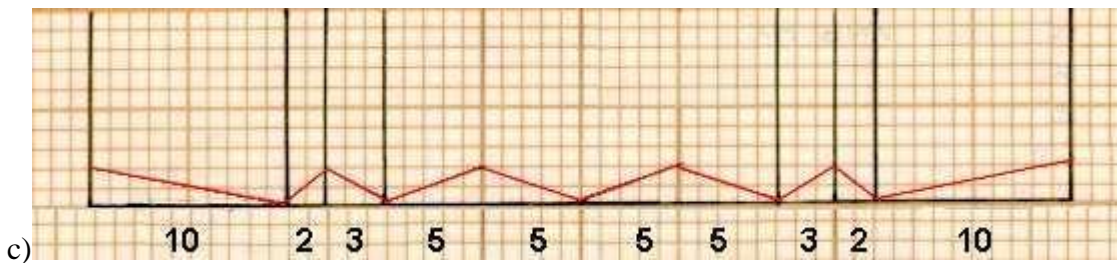
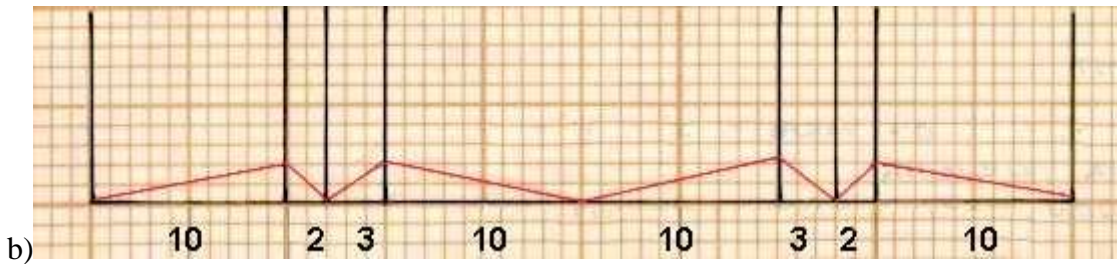
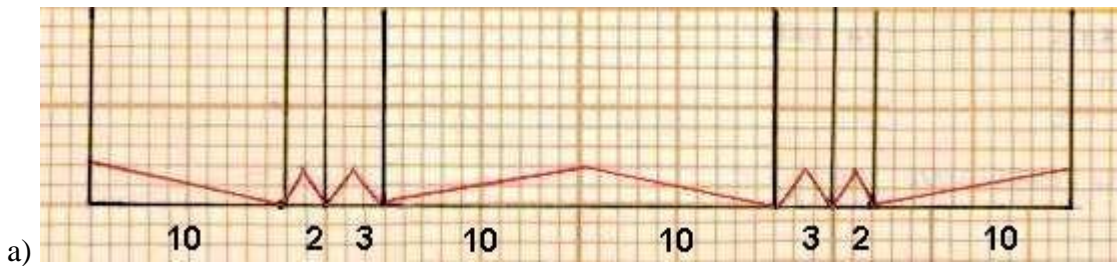


Sidoksen vaikutus - esimerkkejä

Esimerkkejä toimikkaan kärkien sijoittelusta:



Mallinsovitus

1. Muuta kuvio-osien senttimetrimäärät lankaluvuiksi.

--> kuvio-osan senttimetrimäärä x tiheys = lankaluku

2. Jaa lankaluvut varsimäärällä, niin saat tietää kuinka monta kertaa niisintää toistetaan.

Malli on hyvä sijoittaa siten, että niisinnässä toimikkaan kärki on joko ensimmäisellä tai viimeisellä varrella. Näin on helpompi seurata niisintää ja se helpottaa itse niisimistä.

3. Merkitään niisintä.

Esimerkkitehtävä.

Valitse joku esimerkeistä ja merkitse niisintä ohjeen mukaan. Sidos on 4-vartinen tasatoimikas ja loimen tiheys on $4 \frac{1}{1} \text{ cm}$.