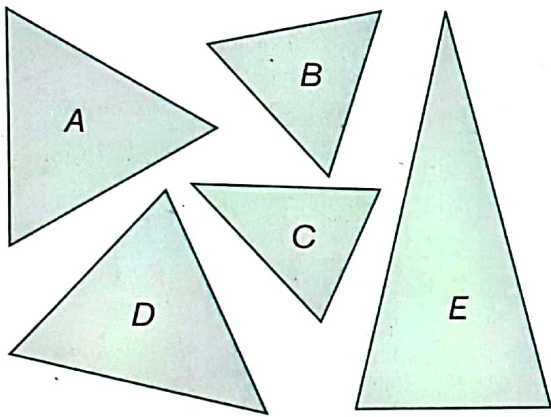


Kotitehtäviä sivuille 92–93

K148. Selvitä mittaamalla, mitkä kolmioista ovat a) tasasivuisia b) tasakylkisiä.



K149. Kuinka suurina ovat tasakylkisen kolmion kantakulmat, kun sen huippukulma on
a) 110° b) 90° c) 24° ?

K150. Kuinka suuri on tasakylkisen kolmion huippukulma, kun sen kantakulmat ovat
a) 53° b) 60° c) 88° ?

K151. Piirrä tasakylkinen kolmio, jonka huippukulma on 90° ja kyljet ovat 6,3 cm. Mittaa kolmion kantakulmat.

K152. Piirrä tasakylkinen kolmio, jonka huippukulma on 60° ja kyljet ovat 5,5 cm. Mittaa kannan pituus.

K153. Laske kulmien x ja y suuruudet.

