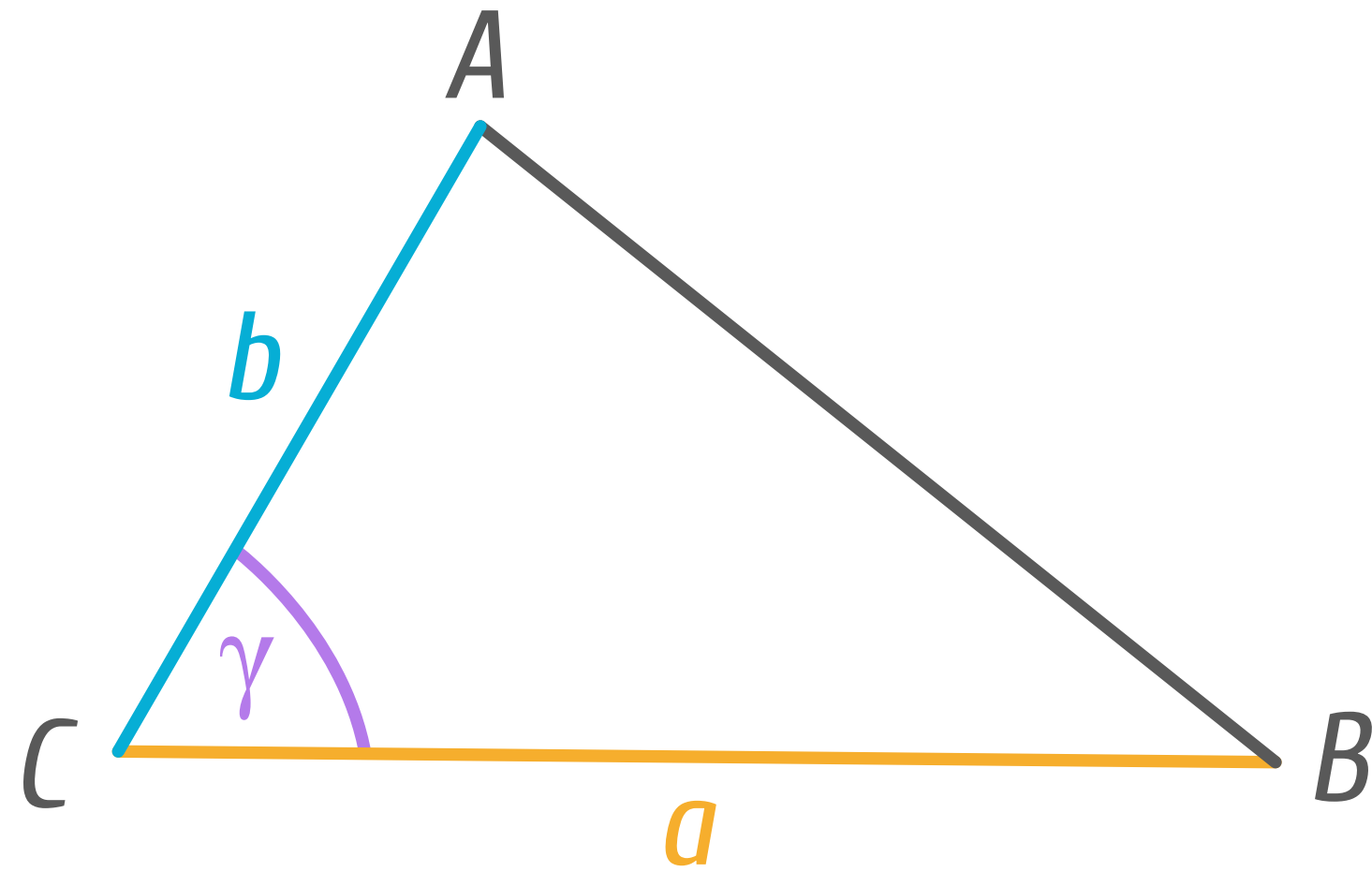
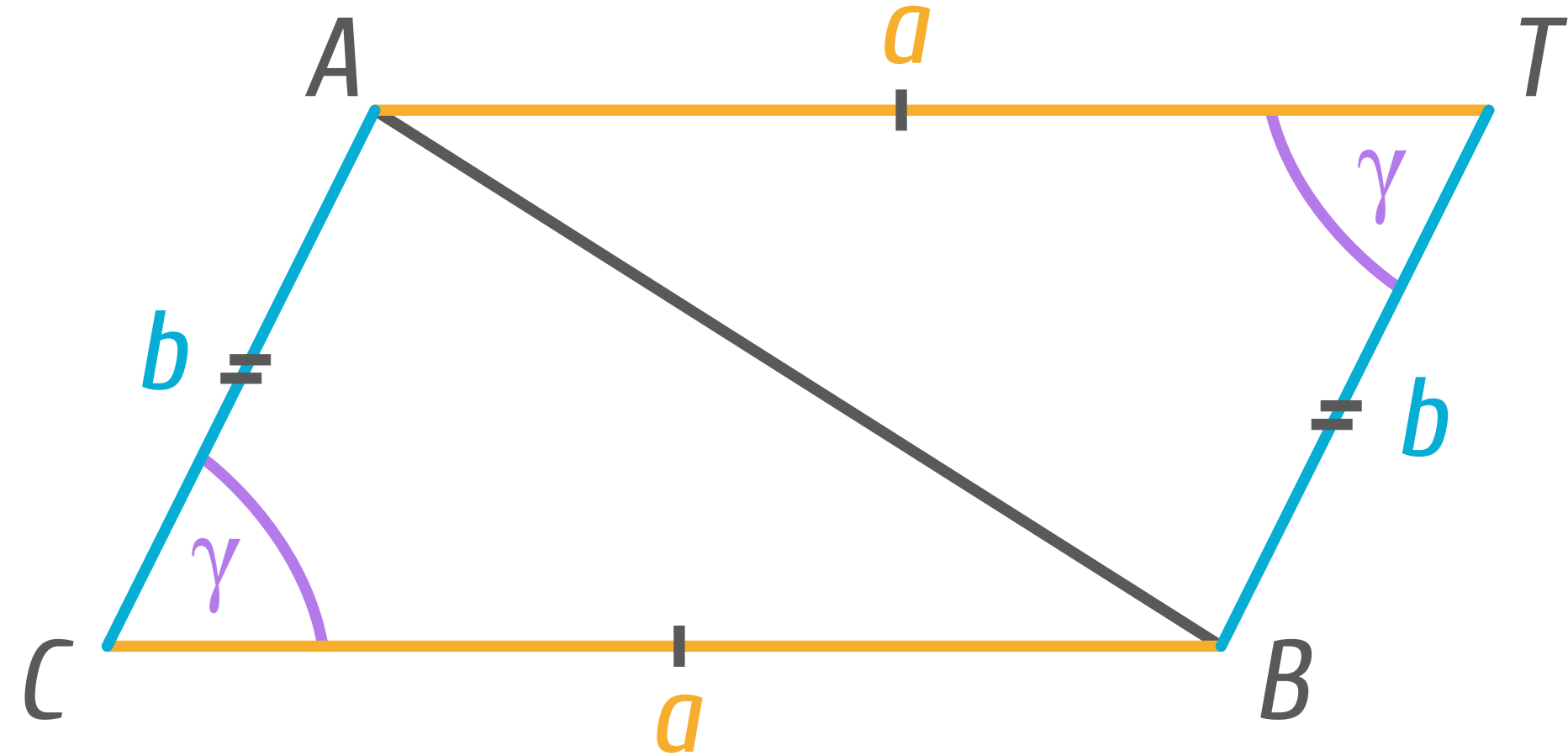


Запам'ятай



ABC – довільний трикутник

$$S_{\triangle} = \frac{1}{2} \cdot a \cdot b \cdot \sin \gamma$$



$CATB$ – паралелограм

$$S_{\square} = a \cdot b \cdot \sin \gamma$$

