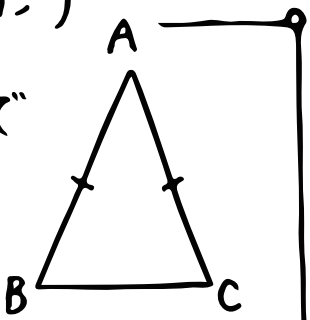


数学 (二等辺三角形)

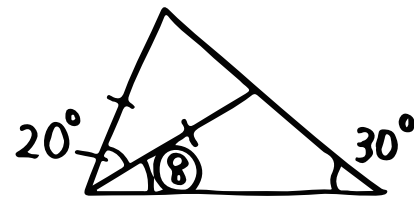
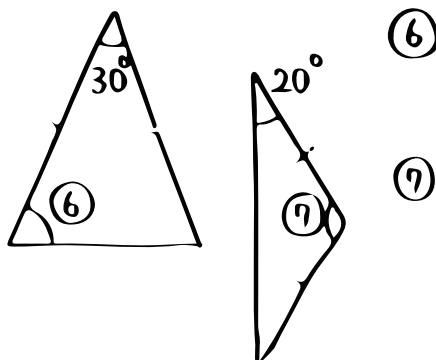
① 右の二等辺三角形ABCで



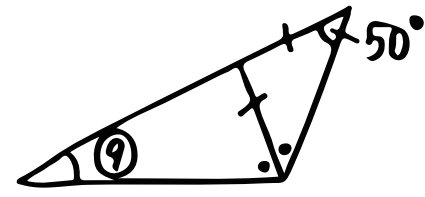
∠Aを①
∠B, ∠Cを②
辺BCを③ という。

「2つの辺が等しい三角形を二等辺三角形という」
このように、使うことばの意味を
はっきり述べたものを④ という。
また、証明されたことからの中で
基本になるものを⑤ というよ!

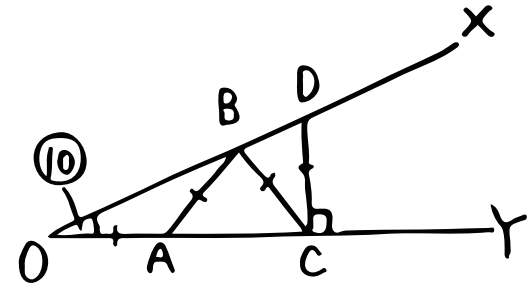
⑥ 角度を出そう!!



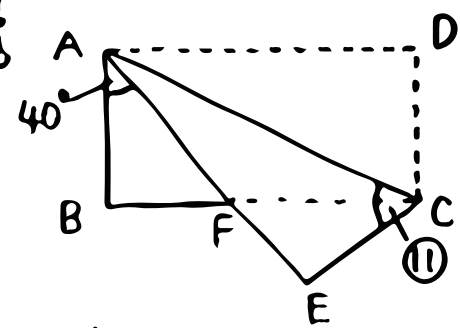
⑧



⑨



⑩



⑪

(上の図は長方形ABCD、対角線ACE
折り目として折り返したものです。)

