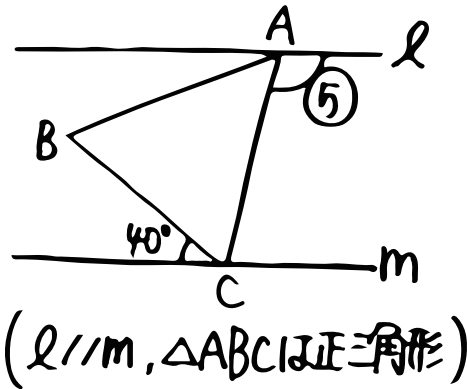
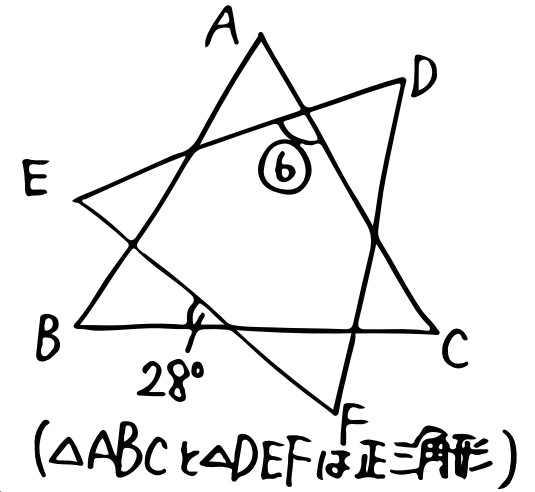


数学 (正三角形)

① がすべて等しい三角形を正三角形という。
 正三角形は、② の特別なものと見ることが出来る。
 だから、正三角形は、②の性質ももっている。

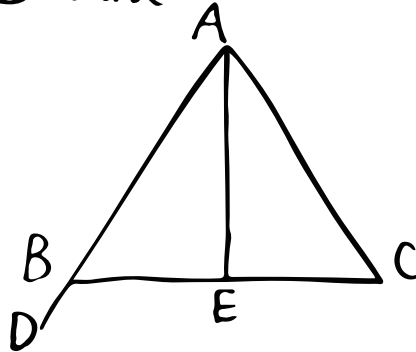


⑤



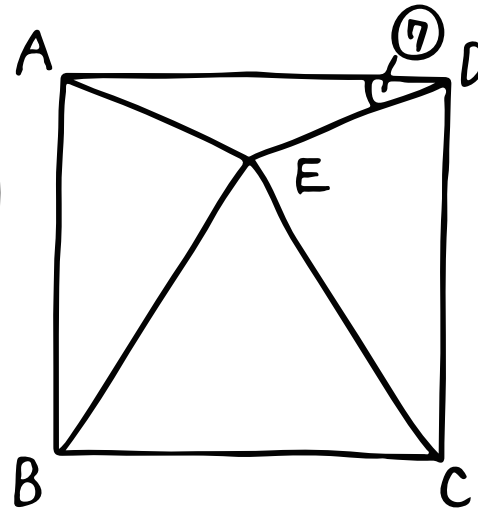
⑥

!! 角度をだそう!! ($\triangle ABC$ は正三角形
 辺AEは $\angle A$ の二等分線)



③ $\angle CBD$

④ $\angle CAE$



(四角形ABCDは正方形)
 ($\triangle BCE$ は正三角形)

⑦

