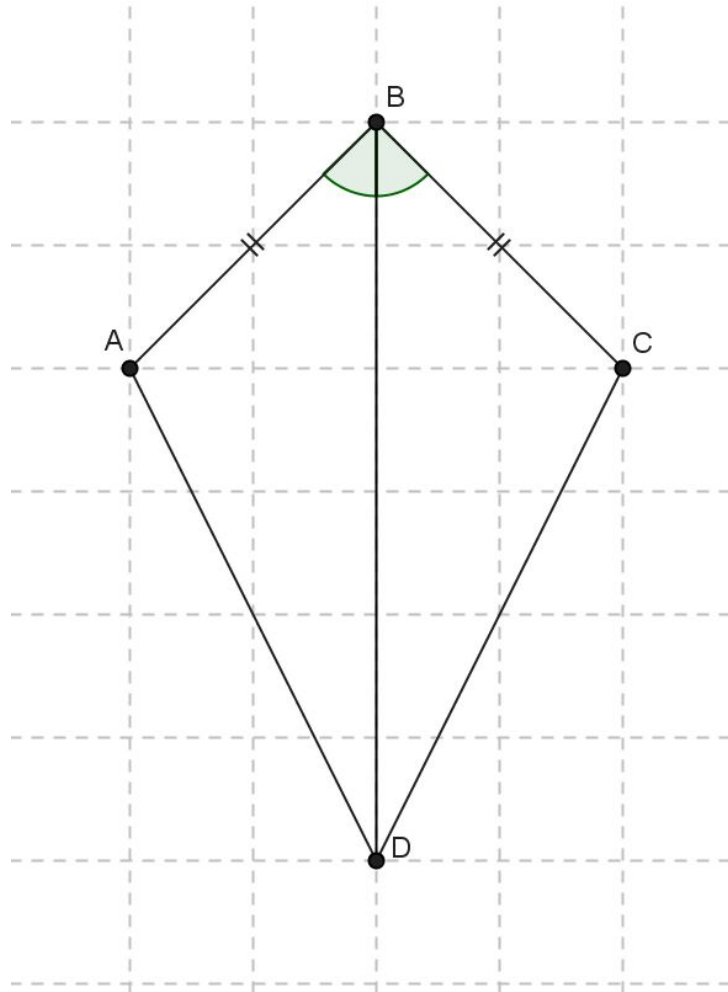


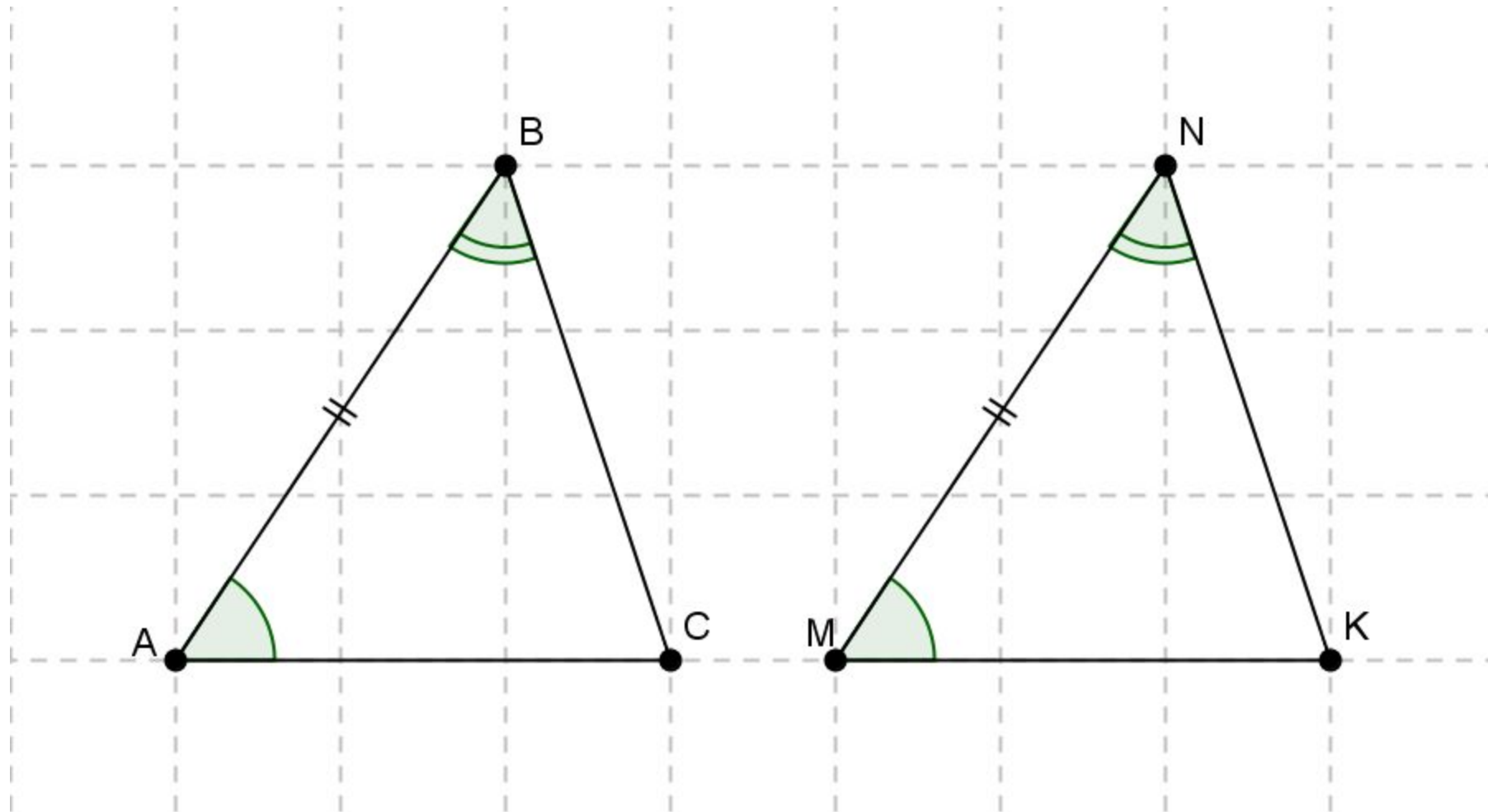
2 признак равенства треугольников

Решить задачу по готовому чертежу устно

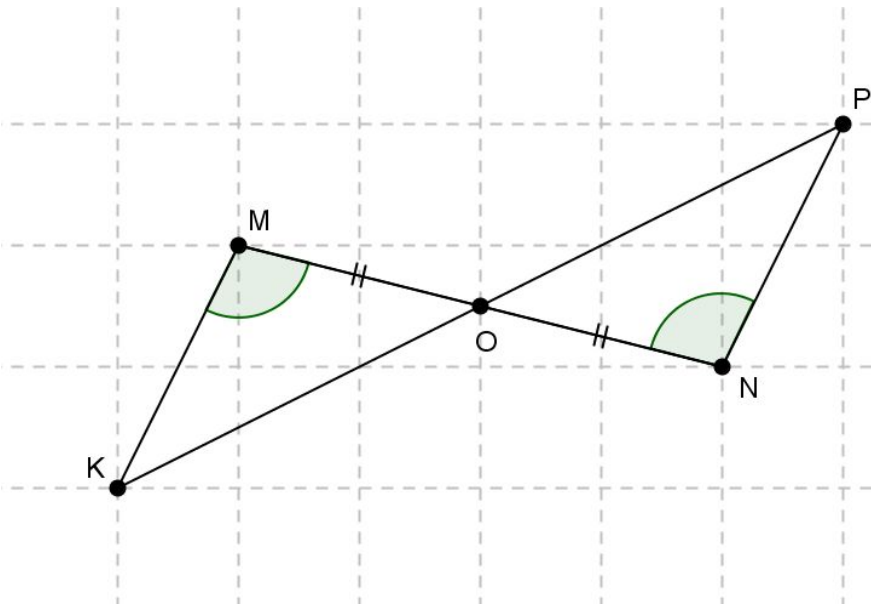


Доказать:
 DB – биссектриса $\angle ADC$

Докажите равенство треугольников ABC и MNK , в которых $AB=MN$, $\angle A = \angle M$, $\angle B = \angle N$.



Решить задачу по готовому чертежу устно

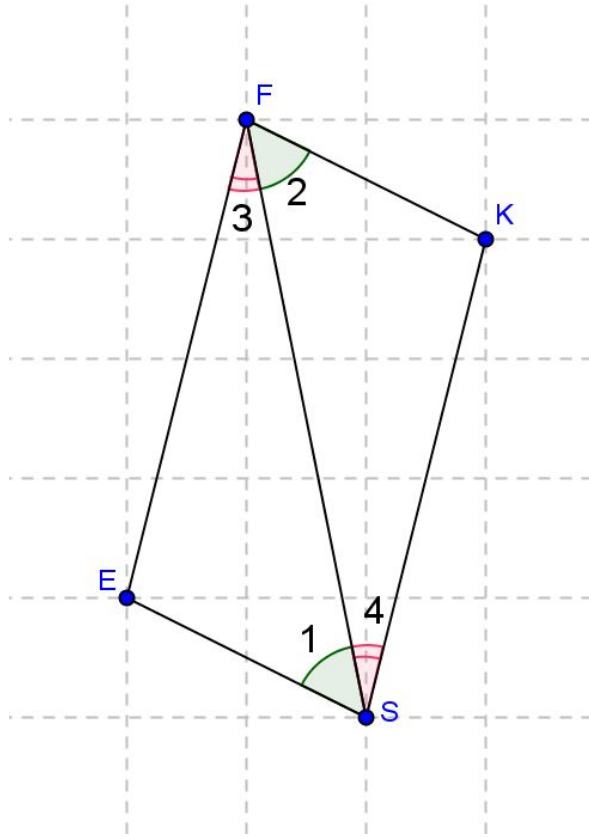


$$\angle MKP = 40$$

Доказать: $\triangle MOK = \triangle NOP$

Найдите $\angle NPO$?

Решить задачу по готовому чертежу устно



$EF=6$ см . $FK=4$ см

Доказать: $\triangle SEF = \triangle FKS$

Найдите Р
четырехугольника

Домашнее задание
№ 169,170