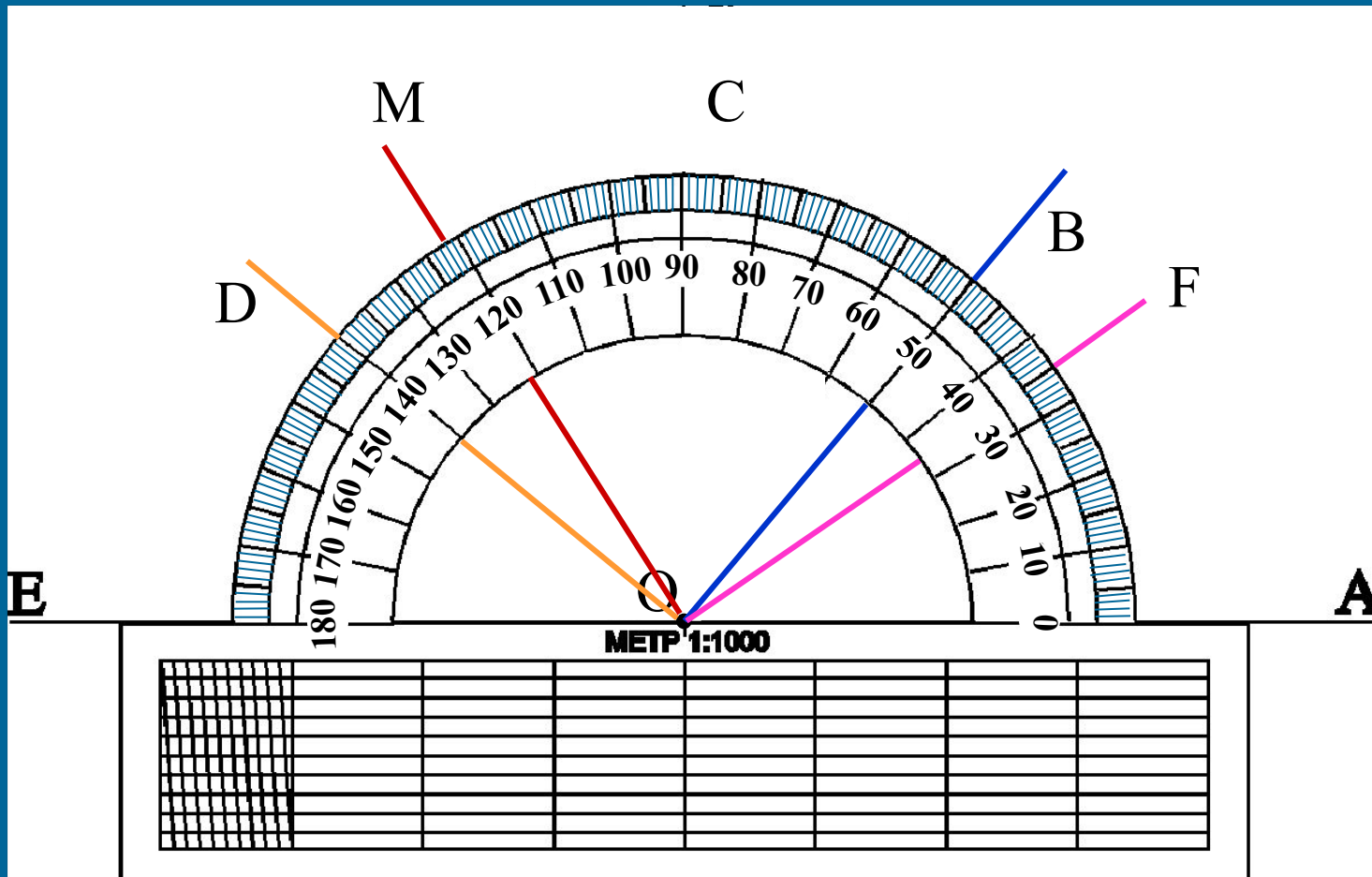


**Одно деление транспортира =  $1^\circ$  (один градус)**

**$1^\circ$  (один градус) – единица измерения углов**



$$\angle AOE = 180^\circ$$

$$\angle AOD = 140^\circ$$

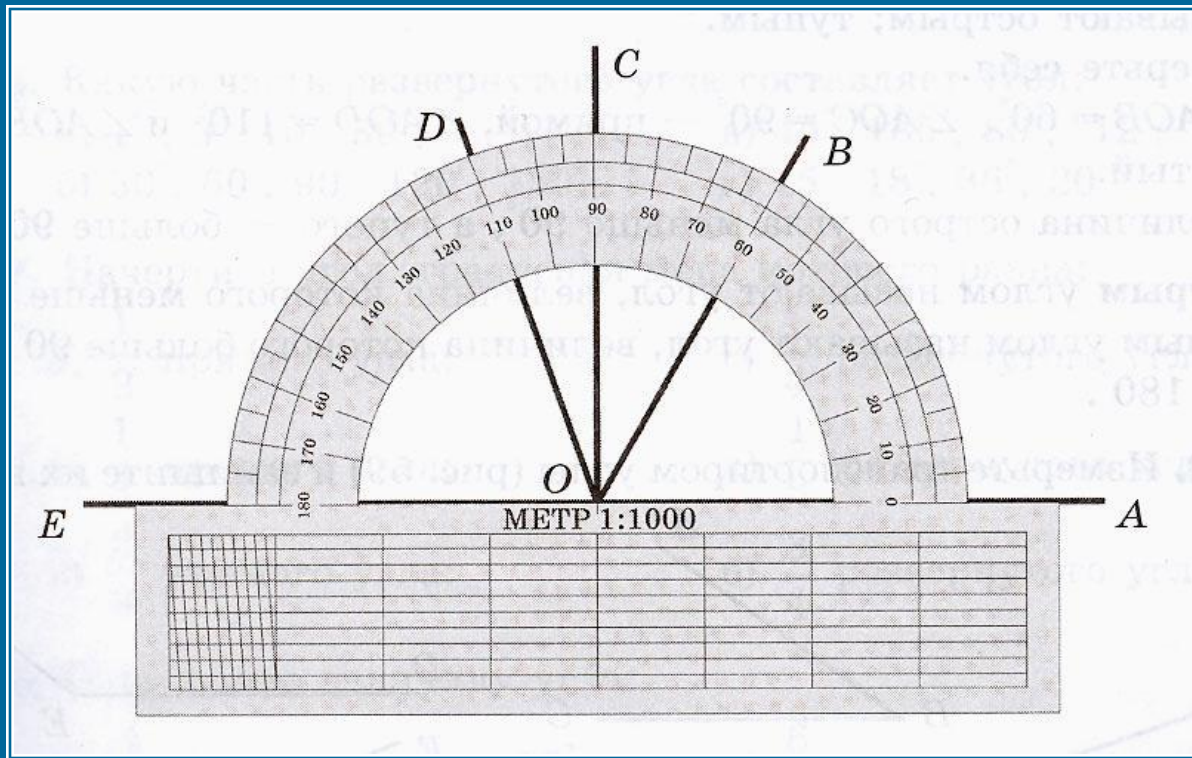
$$\angle AOB = 50^\circ$$

$$\angle AOF = 35^\circ$$

$$\angle AOC = 90^\circ$$

$$\angle AOM = 122^\circ$$

У 521



$\angle AOB = 60^\circ$

$\angle AOC = 90^\circ$

$\angle AOD = 110^\circ$

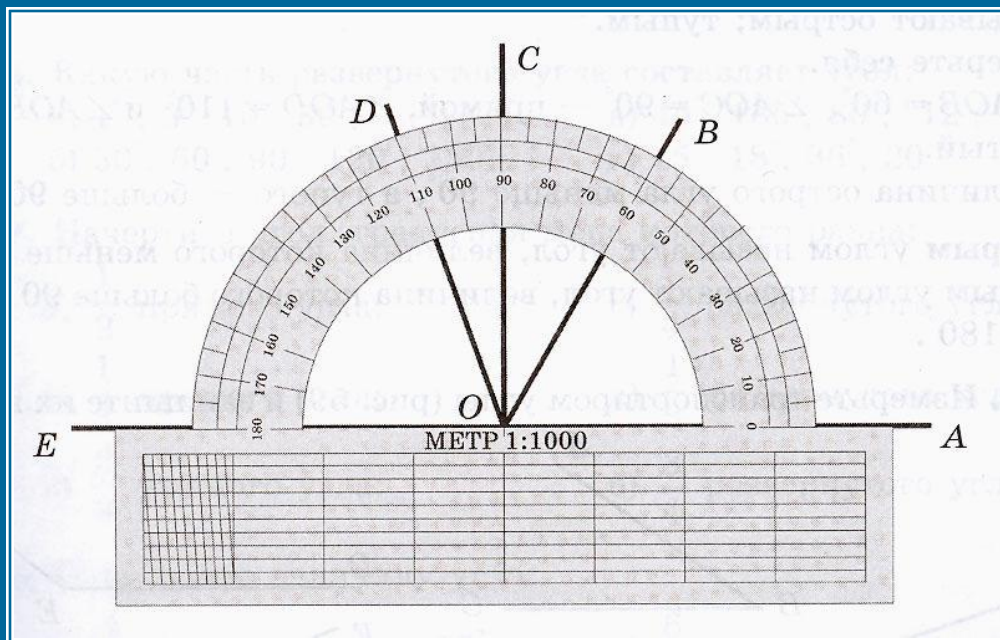
$\angle AOE = 180^\circ$

острый

прямой

тупой

развернутый



**Острым углом называют угол, величина которого меньше  $90^\circ$ .**

**Прямым углом называют угол, величина которого равна  $90^\circ$ .**

**Тупым углом называют угол, величина которого больше  $90^\circ$ ,  
но меньше  $180^\circ$ .**

**Развернутым углом называют угол, величина которого равна  $180^\circ$ .**