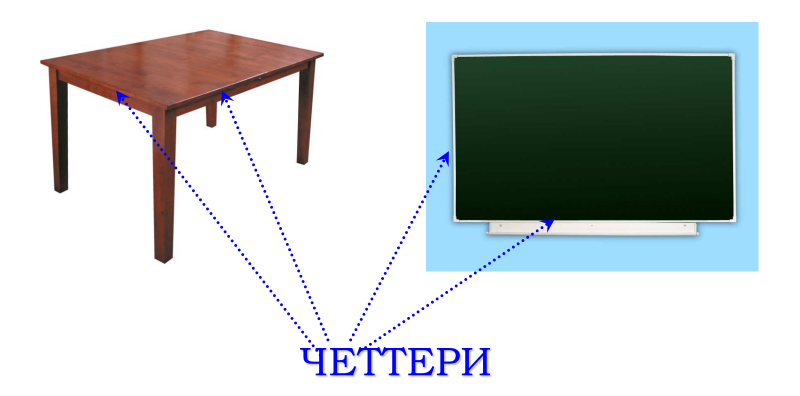
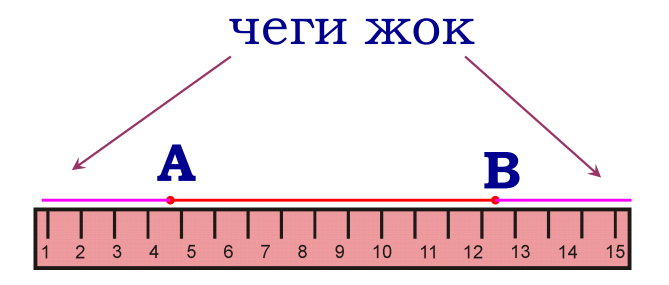
ТЕГИЗДИК. ТҮЗ СЫЗЫК. ШООЛА.

ТЕГИЗДИК

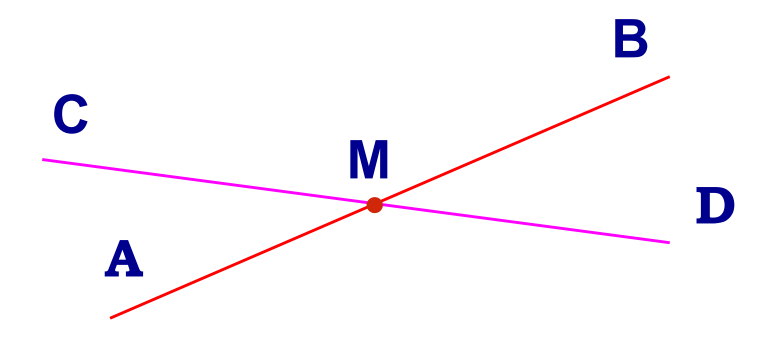




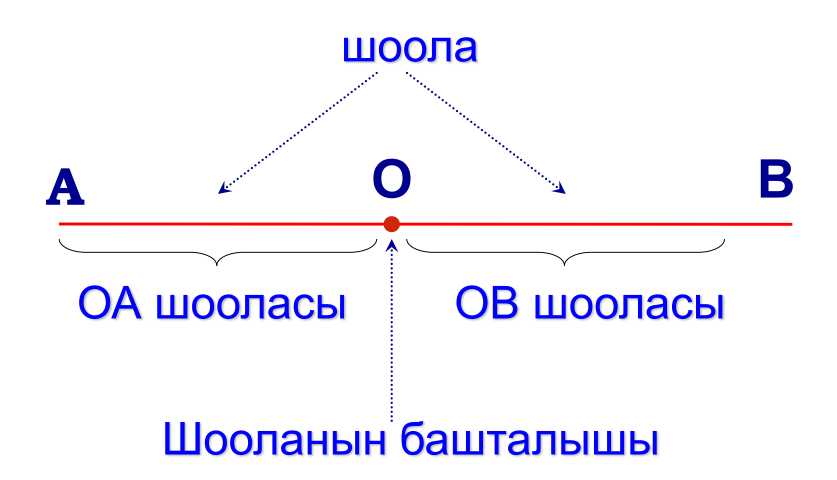
АВ түз сызыгы

ВА түз сызыгы

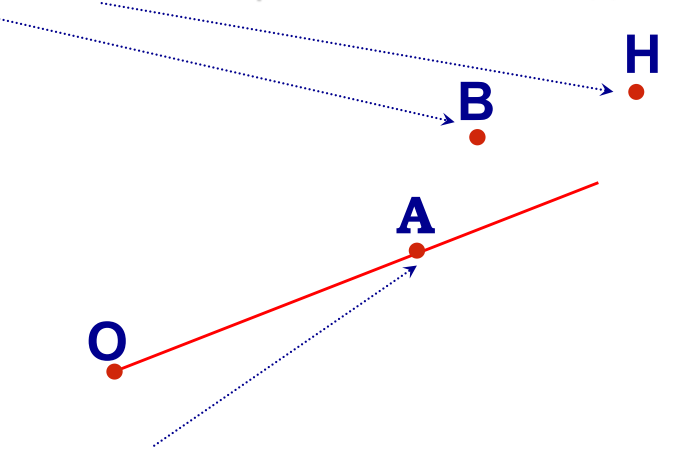
АР КАНДАЙ ЭКИ ЧЕКИТ АРКЫЛУУ БИР ГАНА ТҮЗ СЫЗЫК ӨТӨТ. ТҮЗ СЫЗЫКТЫН УЧТАРЫ БОЛБОЙТ. АЛ ЭКИ ЖАККА ЧЕКСИЗ УЛАНА БЕРЕТ.



АВ жана CD түз сызыктары М чекитинде кесилишет.



В жана Н чекиттери ОА шооласында жатпайт



А чекити ОА шооласында жатат

Бири- бирин толуктоочу шоолалар А О В

СУРООЛОР:

- 1. Тегиздиктин чети барбы?
- 2. Түз сызыктын учу барбы?
- 3. Түз сызыкта М жана N чекиттеринин арасында жаткан A чекити MN Түз сызыгын канча шоолага бөлөт?
- 4. МА шооласына кандай шоола толуктоочу болот? AN шооласычы?