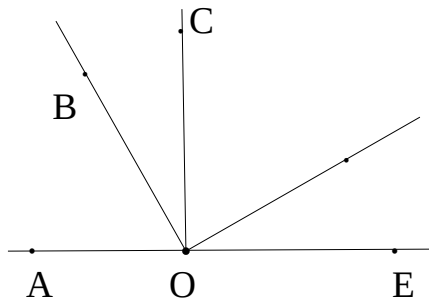


УГЛОВИ

1. Из тачке A повуци полуправу s , а полуправу r повуци из исте тачке тако да буде нормална на s .
2. Нацртај дуж CD дужине 4 cm и дуж FG дужине 6 cm тако да оне буду међусобно паралелне, а да је размак између њих 1 cm .
3. Нацртај угао AOB који је туп, угао GTS који је оштар и угао MLK који је прав.
4. На слици су дати углови:



а) Именуј све углове са слике: _____

б) Колико их има? _____

5. Иза дате тачке нацртај други крак угла тако да добијеш прав угао.



6. Подели туп угао CMT тако да добијеш један прав и један оштар угао и дај им називе.

