1. Нацртај угао *aOb* и обележи га.

2. Нацртај угао *eАm* тако да тачка *F* буде на краку *Аm*, а тачка *B* на краку *Аe*.

3. Нацртај угао *nBp*. У унутрашњој области угла нацртај лопту, а у спољашњој области оловку.

4. Нацртај и обележи ошптар, туп и прав угао.

5. Одреди врсте углова.



6. Изброј колико углова видиш на слици.



Правих има: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тупих има: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Оштрих има: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Нацртај угао *aOb* и обележи га.

2. Нацртај угао *eАm* тако да тачка *F* буде на краку *Аm*, а тачка *B* на краку *Аe*.

3. Нацртај угао *nBp*. У унутрашњој области угла нацртај лопту, а у спољашњој области оловку.

4. Нацртај и обележи ошптар, туп и прав угао.

5. Одреди врсте углова.



6. Изброј колико углова видиш на слици.



Правих има: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тупих има: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Оштрих има: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_