



Реши анаграмму

МОМ

ДМДРОС

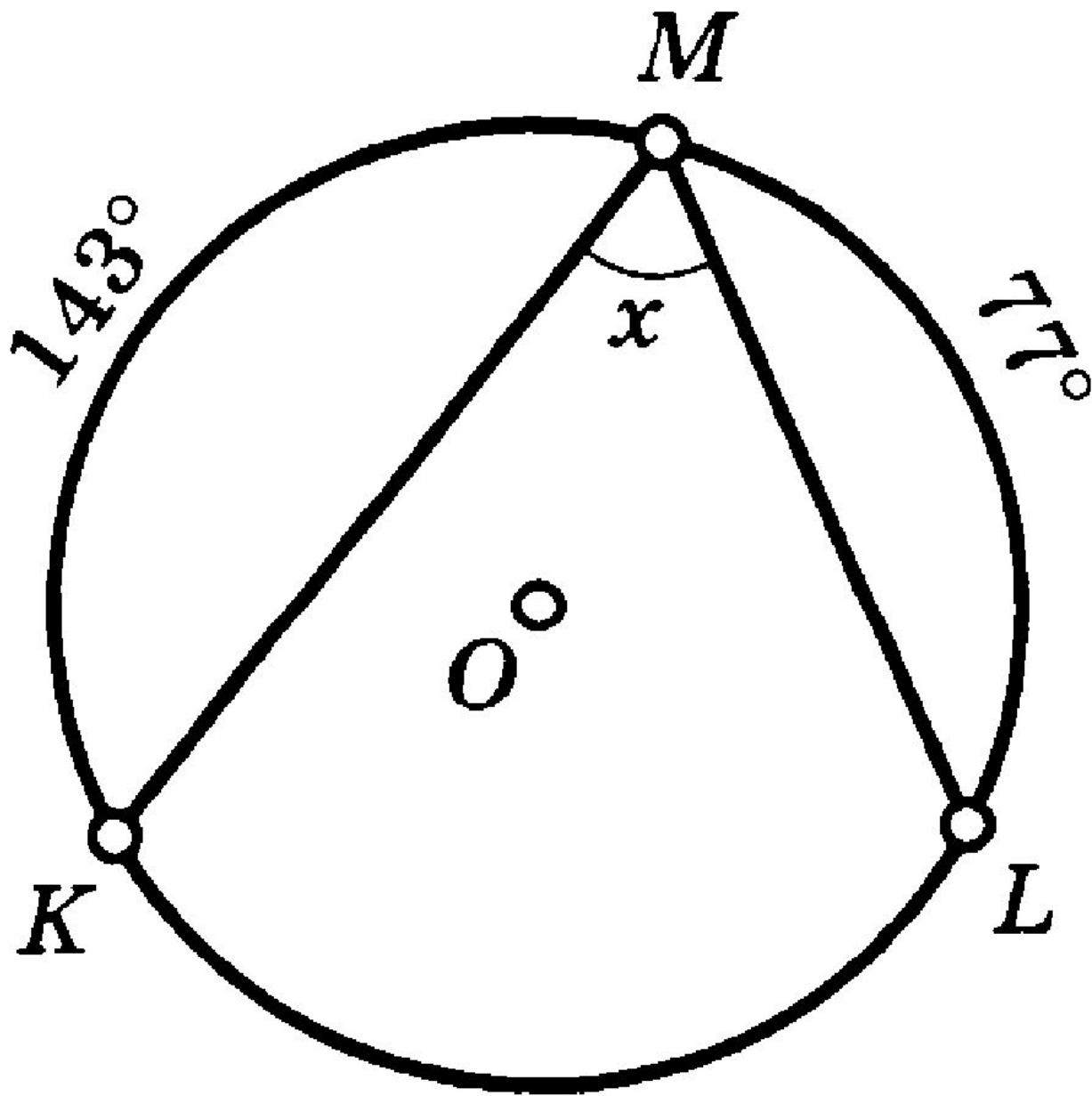
ЖРОЖНОСТЬ

КАСАТЕЛЬНАЯ



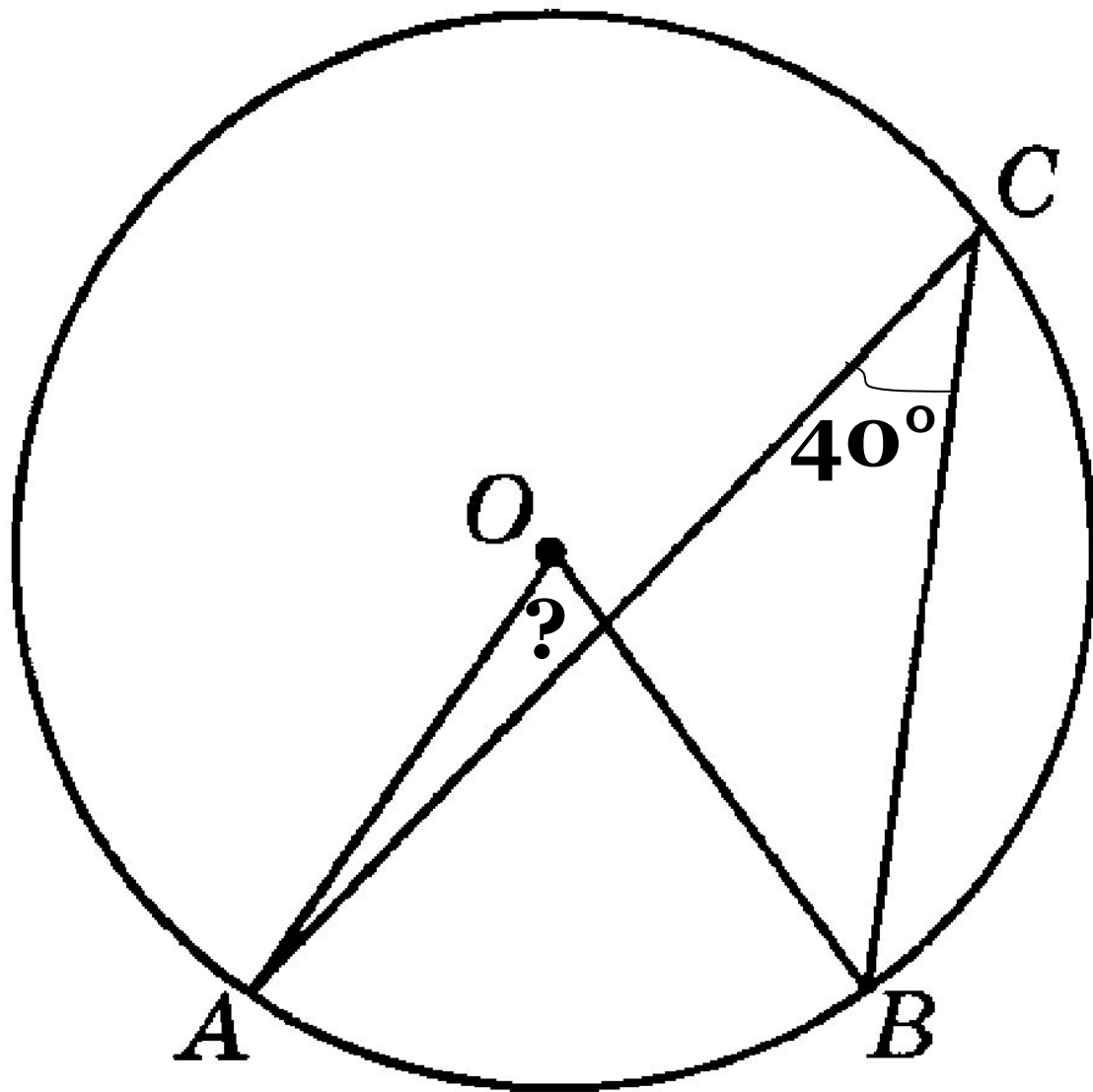
Углы, связанные с окружностью





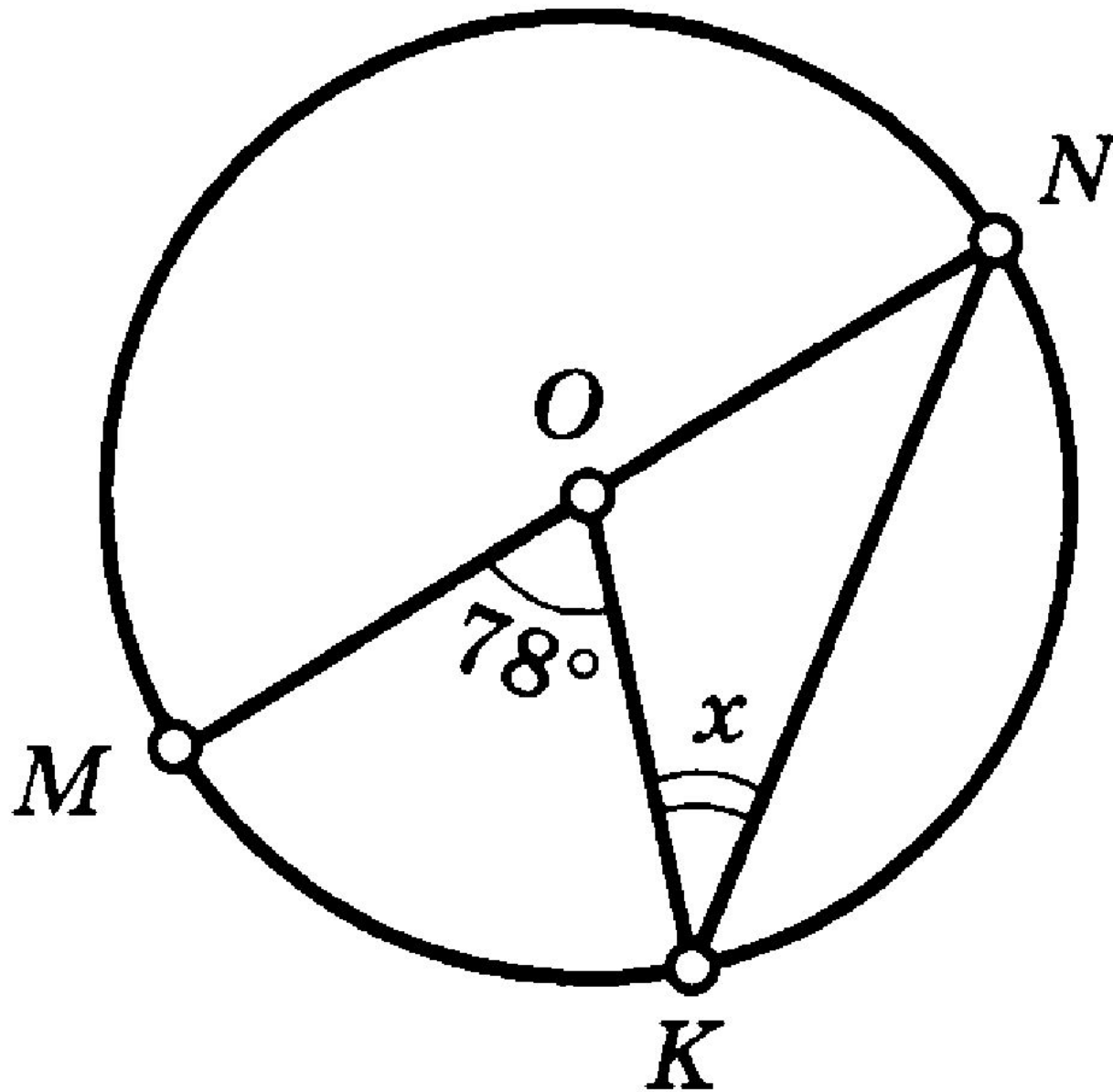
70°



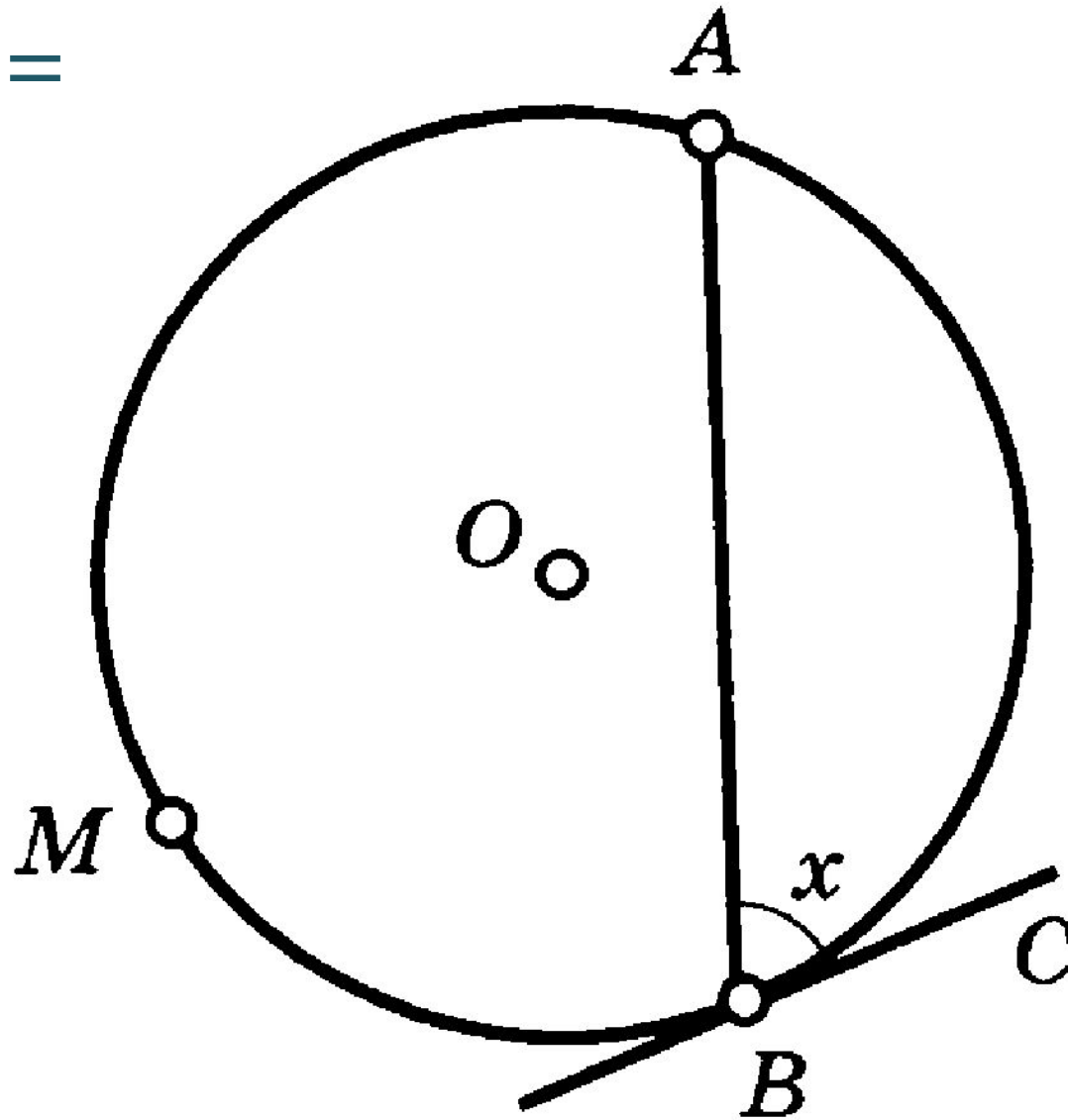


80°



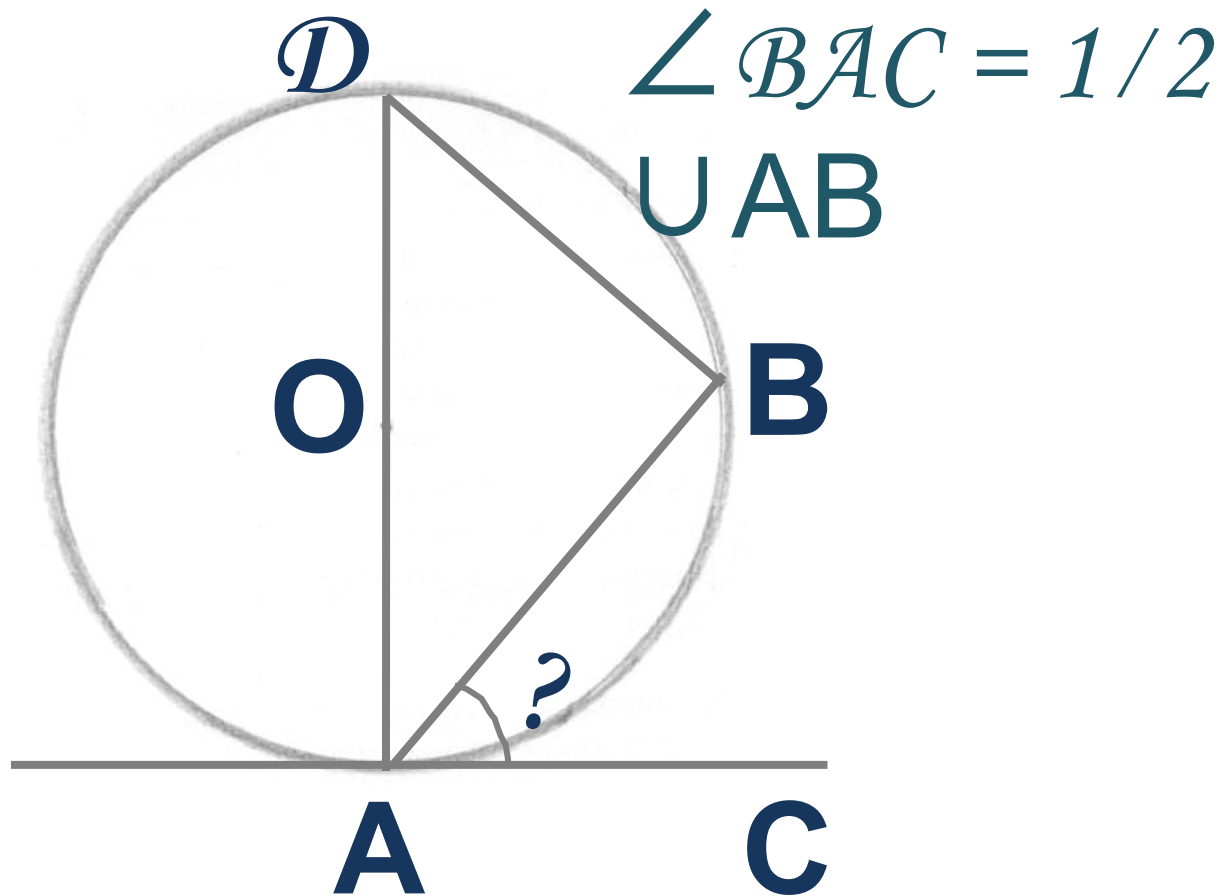


$$\text{UAB} = 130^\circ$$



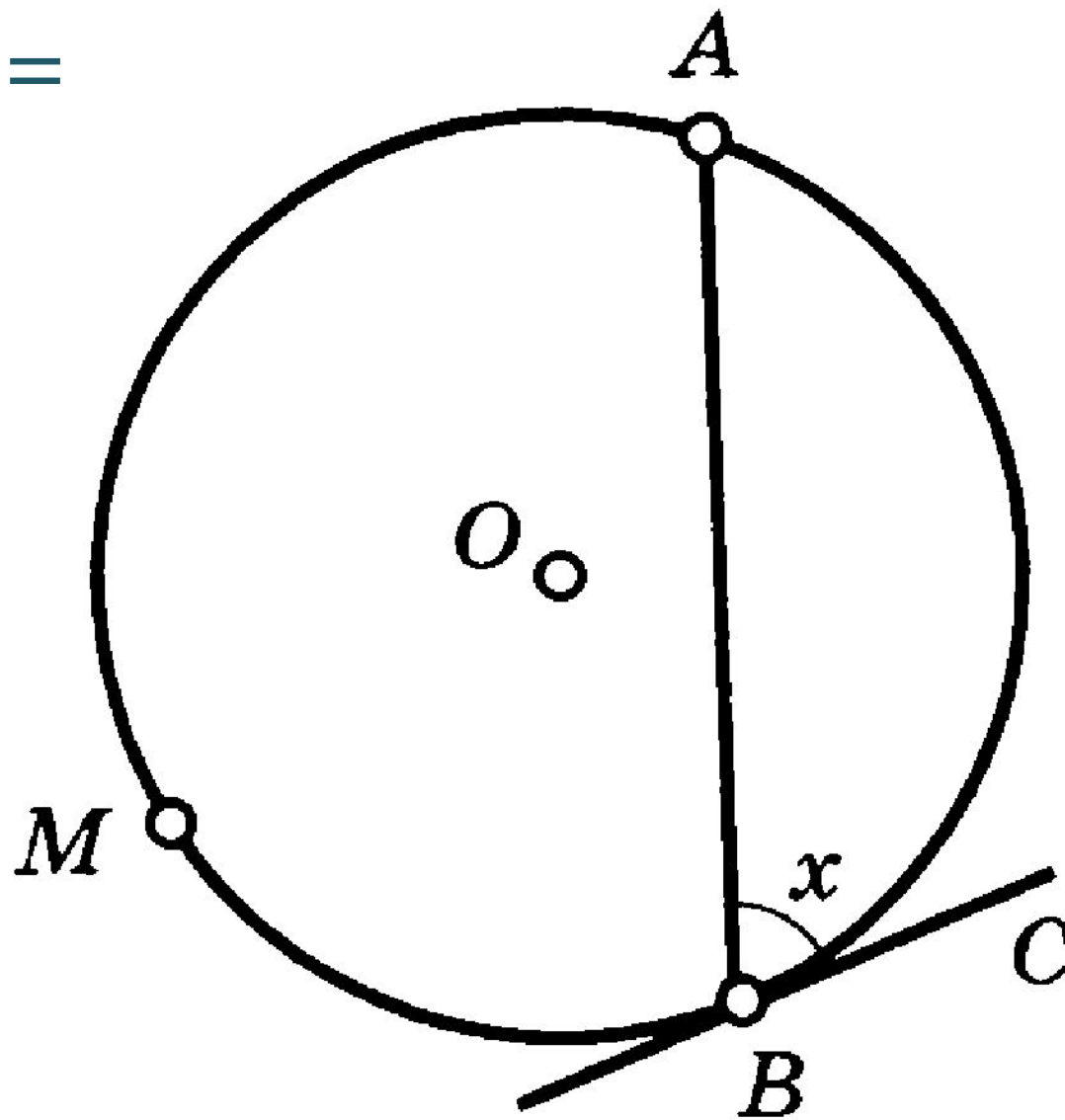
Доказательство утверждения

Угол между **касательной** и **хордой**, проведенной через точку касания, измеряется **половиной** заключенной в нем дуги.



$UAB =$

130°



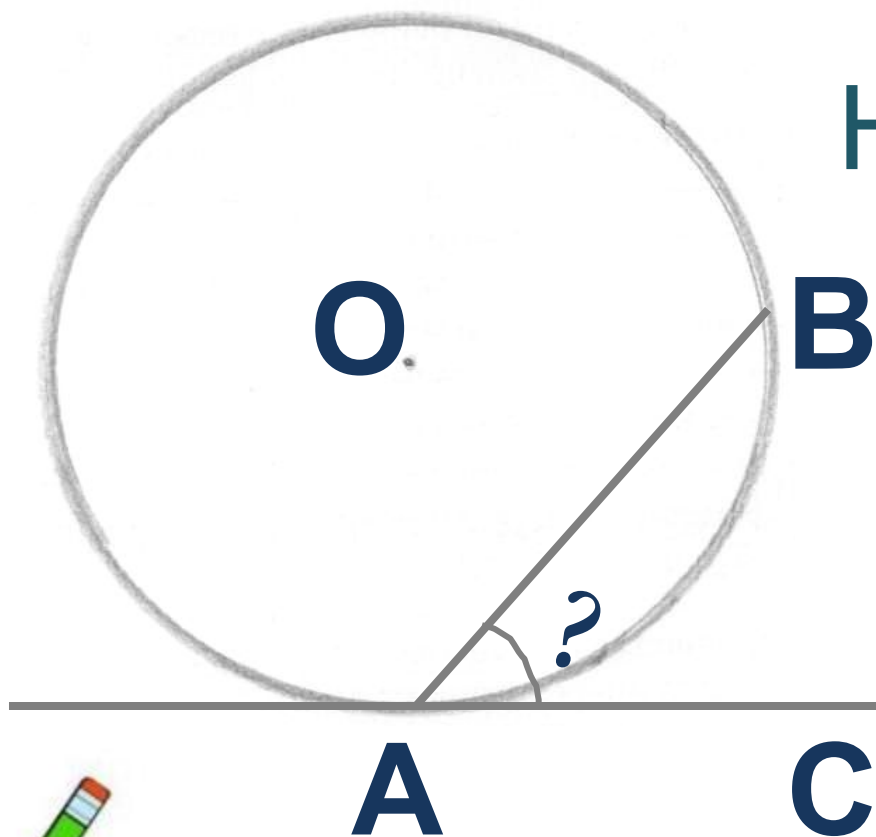
65



Реши устно

$\cup AB = 80^\circ$.

Найдите $\angle BAC$.



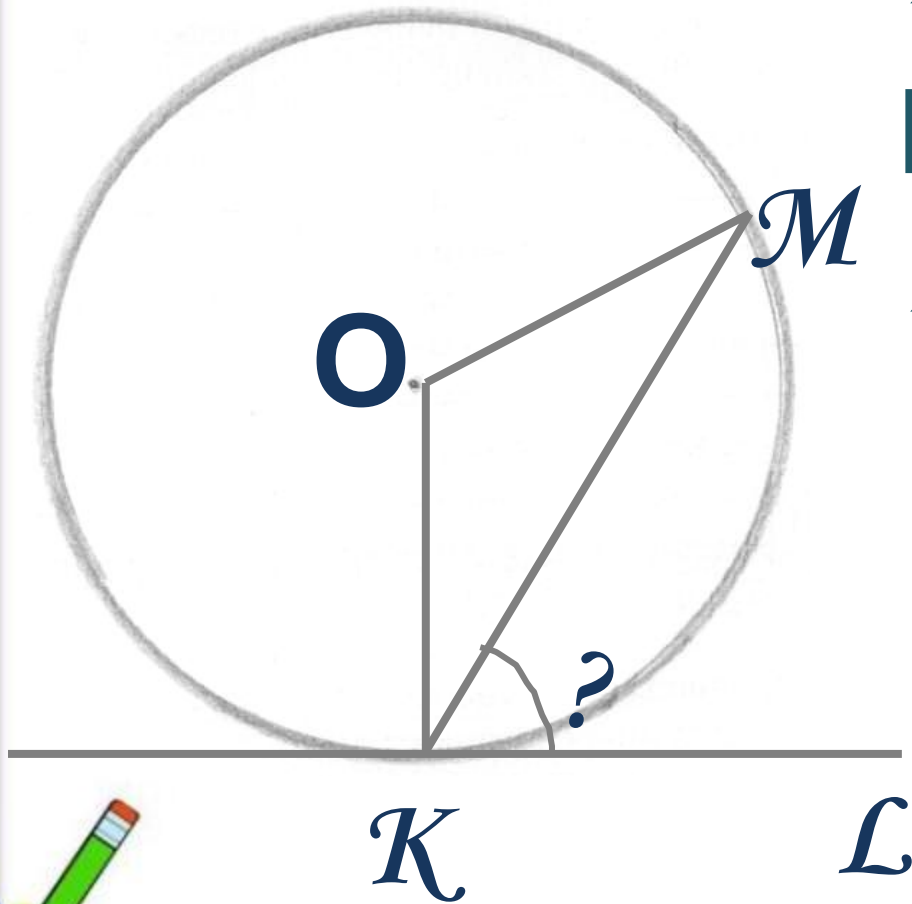
40



Реши устно

$$\angle KOM = 100^\circ.$$

Найдите
 $\angle MKL$.



50

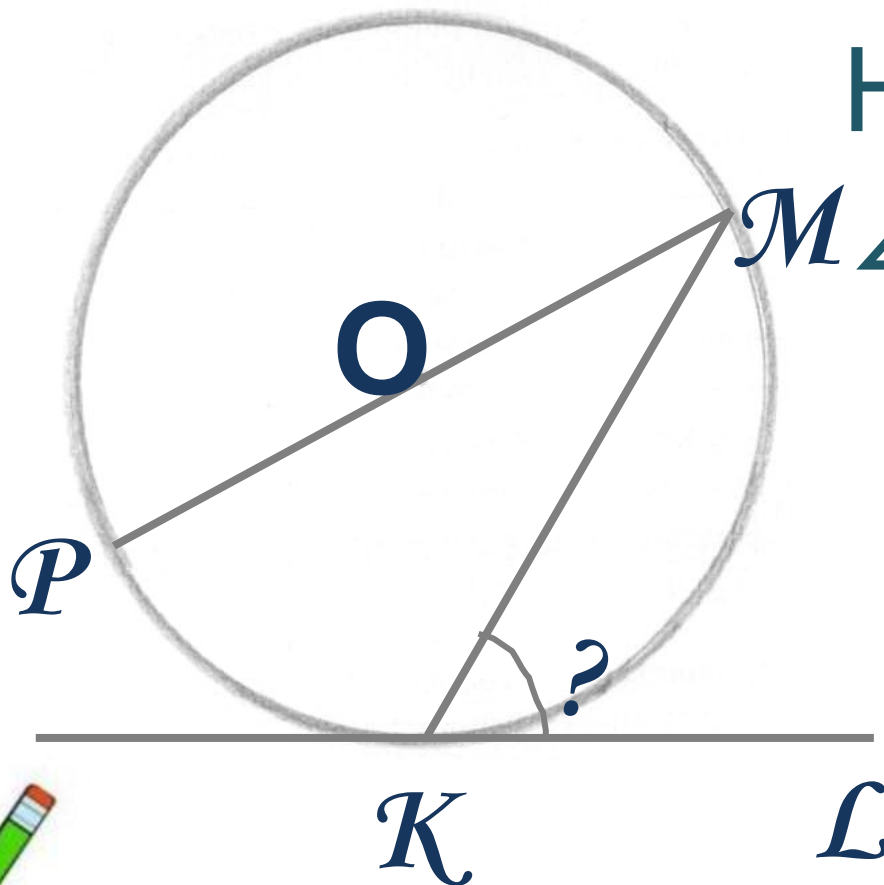


Реши устно

$$\angle PMK = 46^\circ.$$

Найдите

$\angle MKL$.



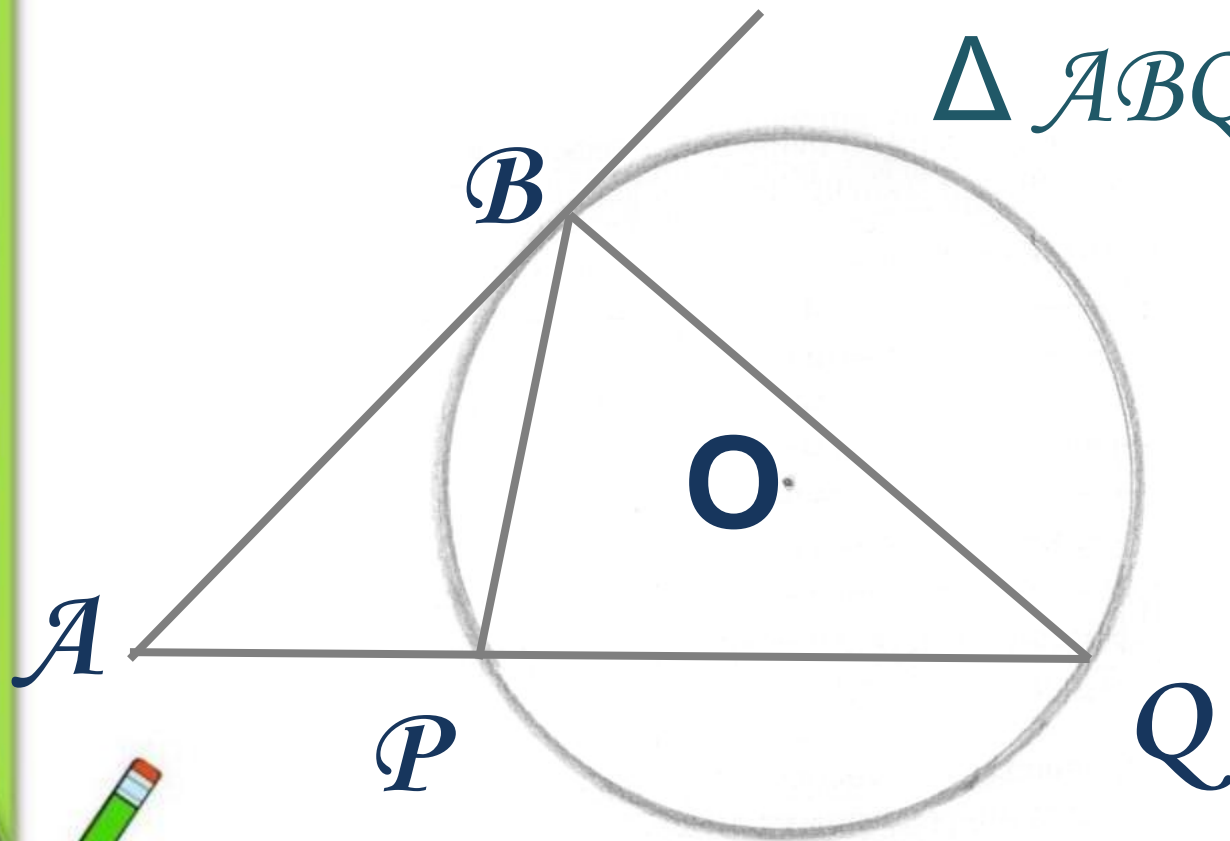
44



Реши устно

Доказать:

$$\triangle ABQ \sim \triangle ABR.$$



Проверка теста

1 вариант

- 1) 28°
- 2) 78°
- 3) 36°
- 4) 64°
- 5) 46°

2 вариант

- 1) 40°
- 2) 36°
- 3) 78°
- 4) 14°
- 5) 32°



Критерии оценок

«5» - нет ошибок

«4» - одна
ошибка

«3» - две ошибки



Домашнее задание

1. Решить задачи по готовым чертежам.
2. Провести доказательство одной из теорем, представленных на закладке.



Оцени свою работу на уроке

Я на уроке

1. работал
2. отдыхал
3. помогал

Итог

1. понял материал другим
2. узнал больше, чем знал

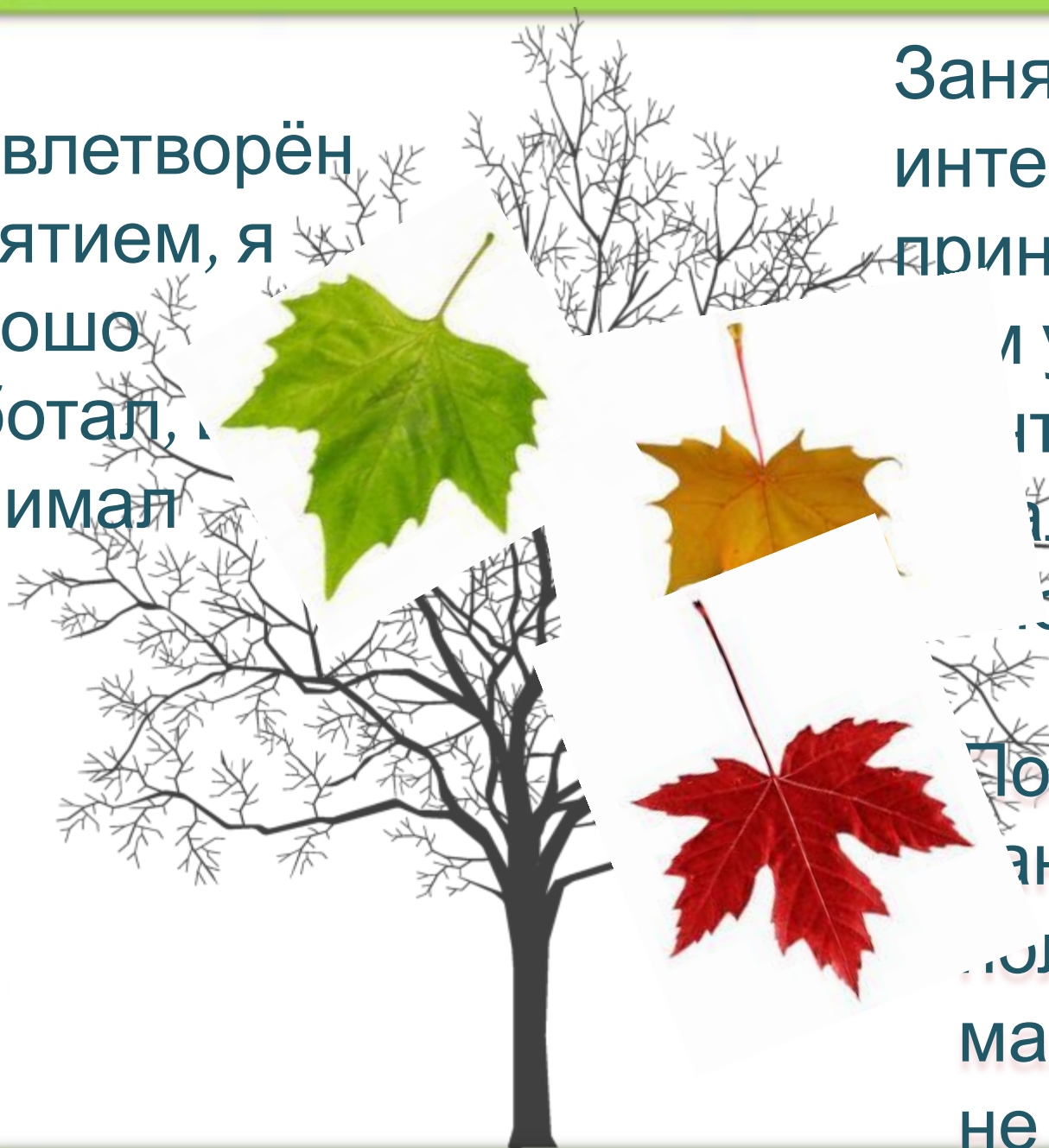
3. не понял



Я
удовлетворён
занятием, я
хорошо
работал,
понимал

Занятие было
интересным, я
принимал в
участие,
что-то
получилось ещё
занятым

Пользы от
занятия я
получил
мало, многое
не понял



**Спасиб
о
за
работу**

