

5. За допомогою транспортира побудувати кут

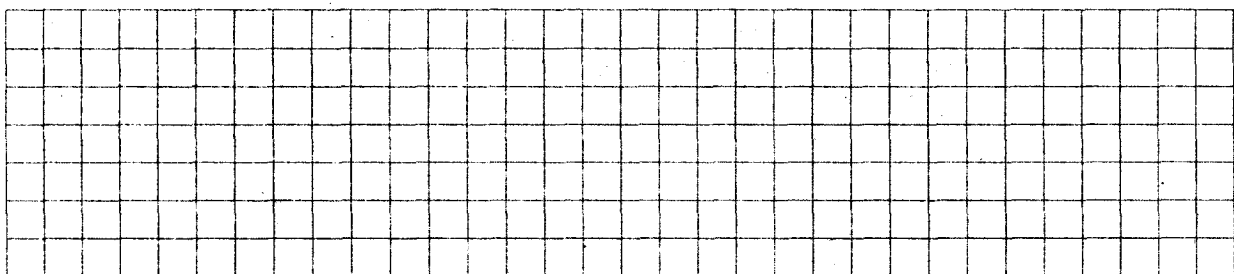
Варіант 1 BKP , рівний 170° .

Варіант 2 ABC , рівний 80° .

Побудувати бісектрису

KE .

BD .



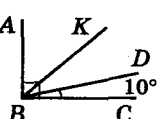
Відповідь: _____

Високий рівень (3 бали)

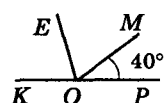
Розв'яжіть завдання 6. Розв'язання має містити обґрунтування

6. Виконати завдання.

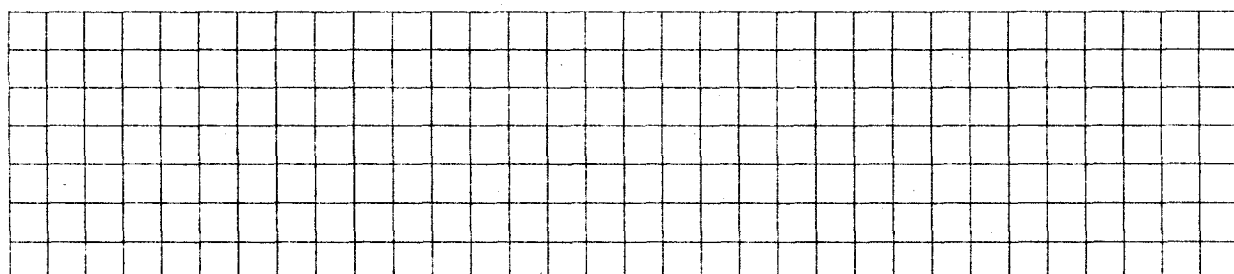
Варіант 1 A



Варіант 2



BK — бісектриса кута ABC . Знайти градусну міру кута KBD . OE бісектриса кута KOM . Знайти градусну міру кута EOM .



Увага!

Відмічайте тільки одну правильну відповідь. Дотримуйтесь вказівок щодо заповнення бланка.

У завданнях 1–3 правильну відповідь позначайте так:

1	<input type="checkbox"/> А	<input type="checkbox"/> Б	<input type="checkbox"/> В
---	----------------------------	----------------------------	----------------------------

2	<input type="checkbox"/> А	<input type="checkbox"/> Б	<input type="checkbox"/> В
---	----------------------------	----------------------------	----------------------------

3	<input type="checkbox"/> А	<input type="checkbox"/> Б	<input type="checkbox"/> В
---	----------------------------	----------------------------	----------------------------

У завданнях 4, 5 правильну відповідь записуйте у рядок. Якщо розв'язків декілька, записуйте їх через крапку з комою.

4. Відповідь:

5. Відповідь:

Оцінка _____