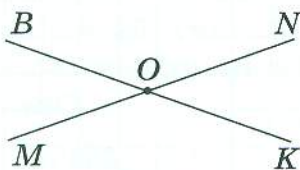


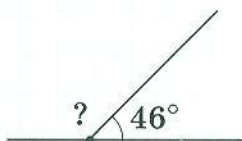


<https://qr.orioncentr.com.ua/uSw4h>

- Якщо один із суміжних кутів дорівнює 2α , то інший кут дорівнює...
 - 2α .
 - $90^\circ - 2\alpha$.
 - $180^\circ - 2\alpha$.
 - 4α .
- Який кут є вертикальним з кутом BOM (мал. 4)?
 - $\angle MON$.
 - $\angle NOK$.
 - $\angle KOM$.
 - $\angle BON$.
- Знайдіть градусну міру невідомого кута (мал. 5).
 - 56° .
 - 134° .
 - 46° .
 - 154° .
- Знайдіть градусну міру невідомого кута (мал. 6).
 - 66° .
 - 26° .
 - 154° .
 - 174° .



Мал. 4

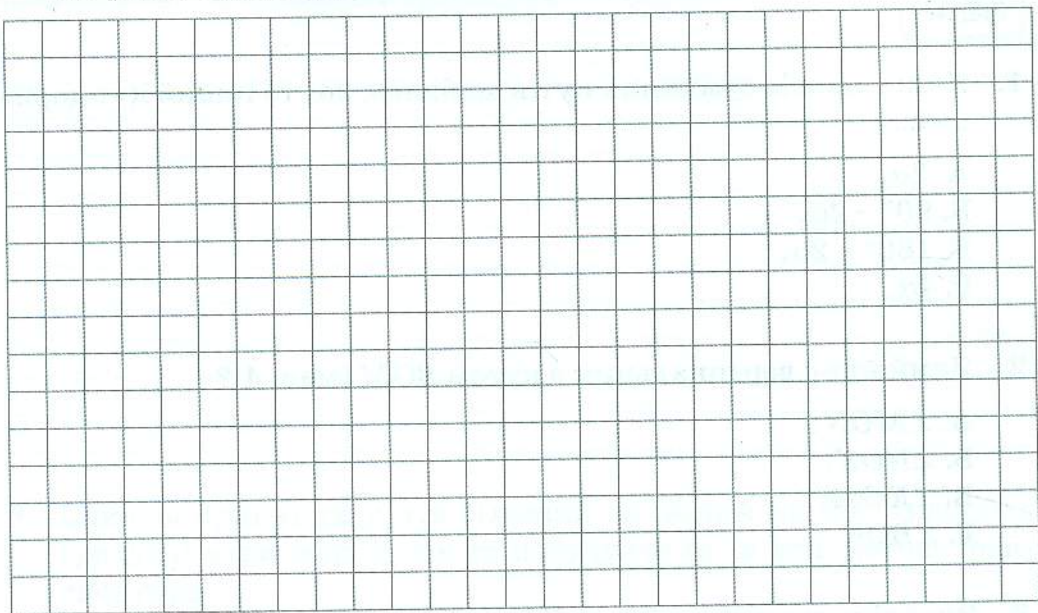


Мал. 5



Мал. 6

5. Як зміниться кут, якщо вертикальний з ним кут зменшити в 3 рази? Відповідь поясніть.



6. Один із суміжних кутів менший від іншого на 40° . Знайдіть градусні міри обох кутів та побудуйте їх за допомогою транспортира.

