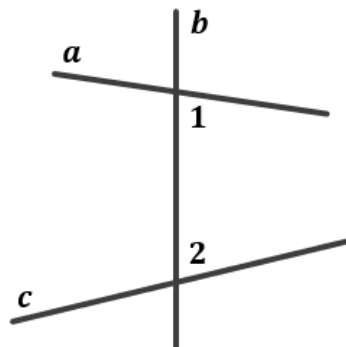
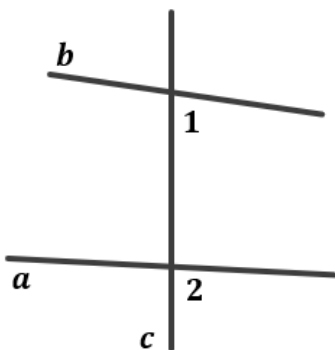
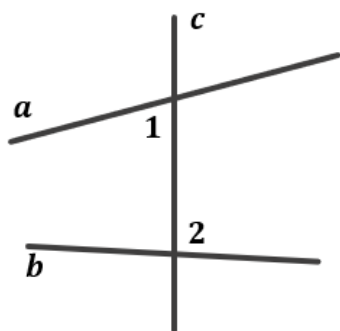
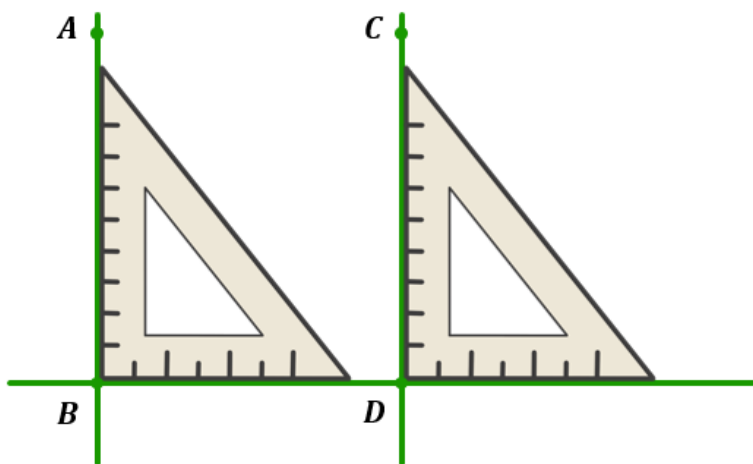


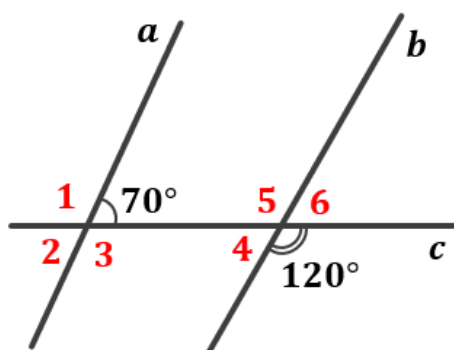


Як називаються кути
1 і 2?

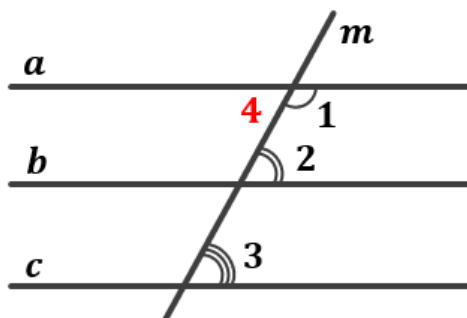


Чи паралельні прямі AB і CD ?
Чому?





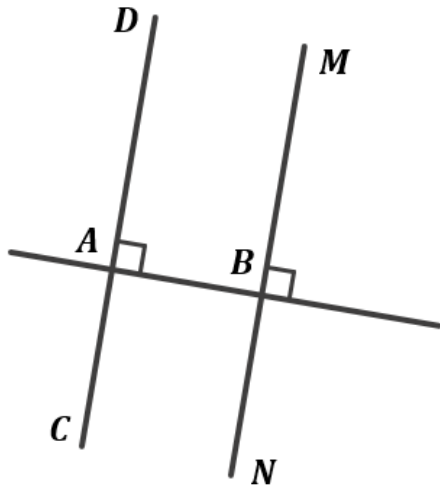
На рисунку позначено міри двох кутів, що утворилися при перетині прямих a і b січною d . Обчисліть міри всіх інших кутів, що утворилися. Чи паралельні прямі a і b ?



На рисунку укажіть паралельні прямі, якщо $\angle 1 = 118^\circ$, $\angle 2 = 62^\circ$, $\angle 3 = 63^\circ$



5



Пряма AB перетинає пряму CD у точці A , а пряму MN – у точці B .
 $\angle CAB = 90^\circ$, $\angle ABN = 90^\circ$. Чи паралельні CD і MN