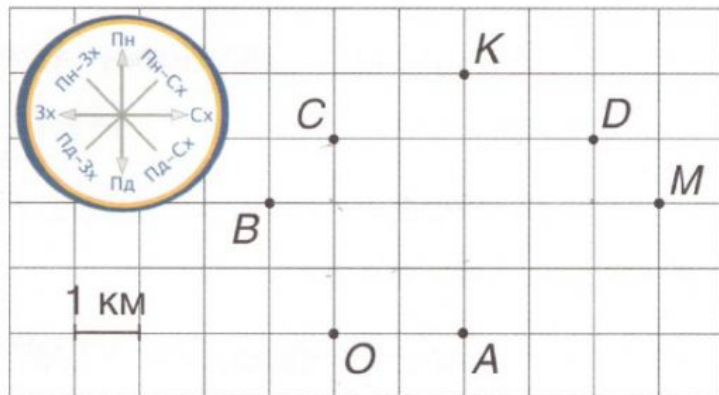


Сім разів відміряй — один раз відріж.
Народне прислів'я

- Прочитай епіграф. Поясни, як ти розумієш подане прислів'я.
- Прочитай, прискорюючи темп. Відтвори з пам'яті.

Координати — це величини, за якими визначають місцезнаходження об'єкта.

- ❖ Поміркуй, де та навіщо людина використовує координати. Наведи приклади.
- 3. Допоможи Евриці визначити місцезнаходження туриста за поданим рисунком.



- a) У якій точці знаходиться турист, якщо він вийшов з точки А, пройшов спочатку 2 км на північ, а потім 3 км на захід?

Відповідь: _____

- б) У якій точці знаходиться турист, якщо він вийшов з точки С, пройшов спочатку 4 км на схід, а потім 1 км на південь та 5 км на захід?

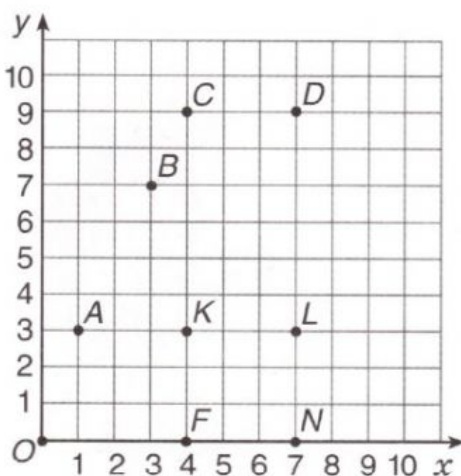
Відповідь: _____

- в) У якій точці знаходиться турист, якщо він вийшов з точки В, пройшов спочатку 1 км на схід, потім 1 км на південь, а потім знову 2 км на схід та 1 км на південь?

Відповідь: _____

- ❖ Склади аналогічні завдання до рисунка, поданого вище, та запропонуй однокласникам виконати їх.

❖ Запиши координати:



а) кінців відрізка FD :

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

б) вершин трикутника ABK :

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

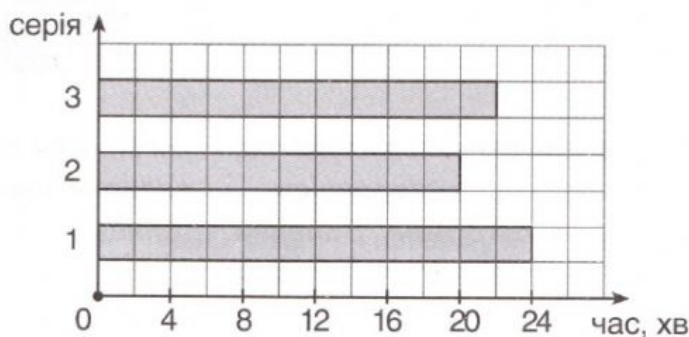
в) вершин прямокутника $FCDN$:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

г) вершин квадрата $KLNF$:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

❖ Розглянь діаграму, на якій представлено тривалість трьох серій мультиплікаційного фільму. Проаналізуї діаграму та дай відповідь на запитання.



а) Яка тривалість першої серії? _____

Другої серії? _____ Третьої серії? _____

б) На скільки хвилин друга серія коротша за першу? _____

в) На скільки секунд третя серія довша за другу? _____

г) Яка тривалість показу всього мультфільму? _____

8. Розглянь діаграму, на якій показано зріст чотирьох дівчаток. Підпиши ім'я кожної дівчинки, якщо відомо, що Даринка — найвища, Ганнуся — найнижча, а Оля вища за Іринку.

❖ Визнач зріст кожної дівчинки.

Даринка _____ см;

Ганнуся _____ см;

Оля _____ см;

Іринка _____ см.

