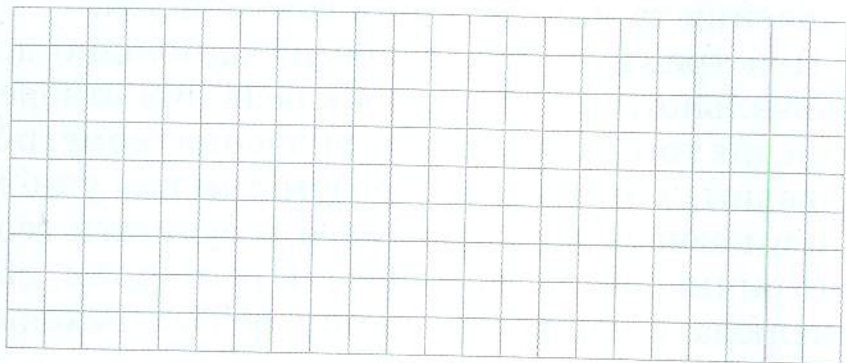
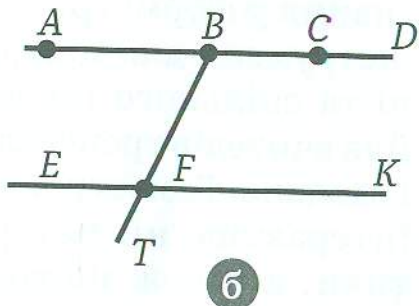
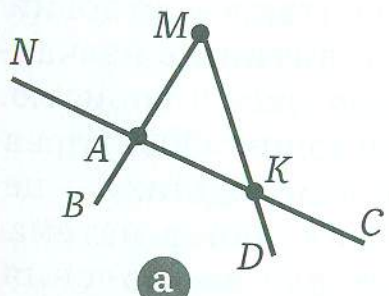


# ТОЧКА. ПРЯМА. ПРОМІНЬ. ВІДРІЗОК

1. Під лінійку накресли: пряму 3 см, промінь 4 см, відрізок 2 см. Підпиши їх латинськими буквами. Поясни, чим схожі та чим відрізняються ці геометричні фігури.



2. Назви всі відрізки, прямі та промені, зображені на рисунку.



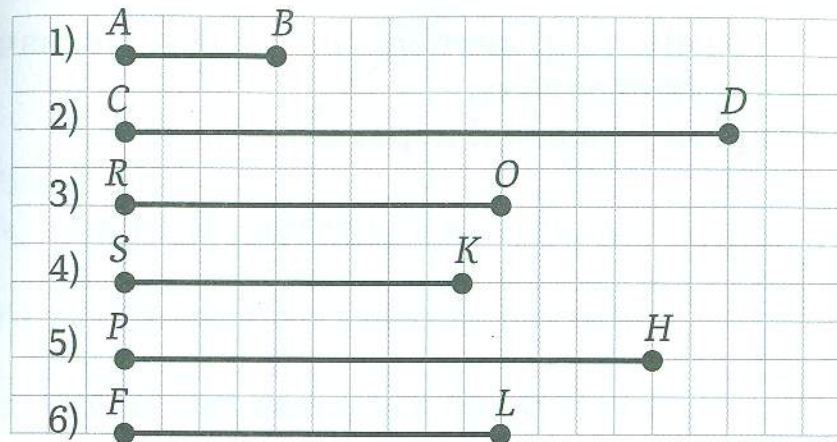
\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

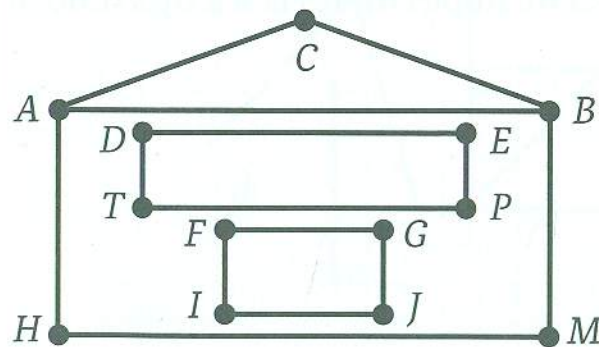
\_\_\_\_\_

3. Виміряй та надпиши довжину відрізків. Запиши нижче відповідні назви відрізків.



Найдовший відрізок \_\_\_\_\_  
 Найкоротший відрізок \_\_\_\_\_  
 Рівні відрізки \_\_\_\_\_

4. Порівняй довжини відрізків.



AC \_\_\_\_\_ GF

AB \_\_\_\_\_ BC

AC \_\_\_\_\_ CB

FG \_\_\_\_\_ DE

DE \_\_\_\_\_ AB

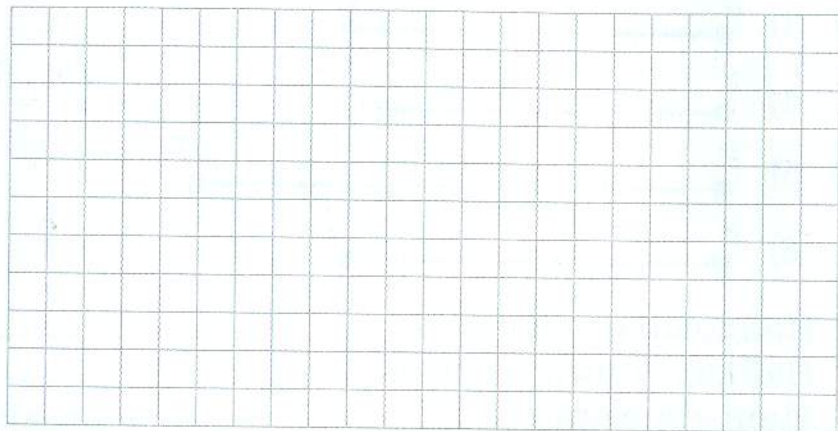
AB \_\_\_\_\_ GF

5. Накресли:

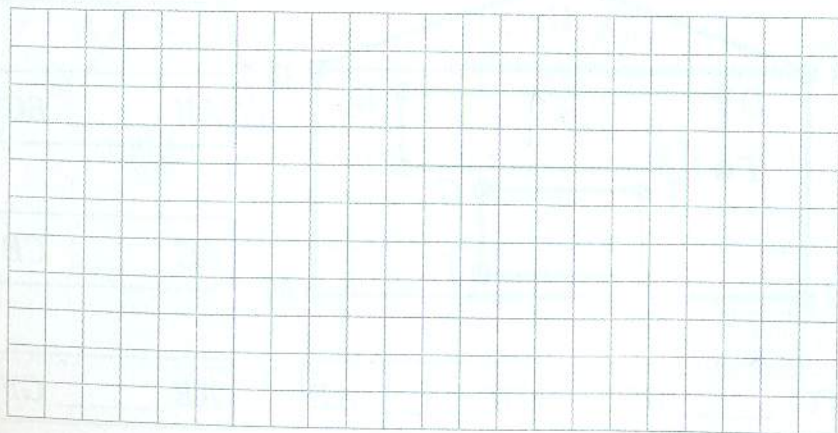
а) прямі  $a$  та  $b$ , які не перетинаються між собою;

б) прямі  $c$  та  $d$ , які перетинаються. Познач точку їх перетину.

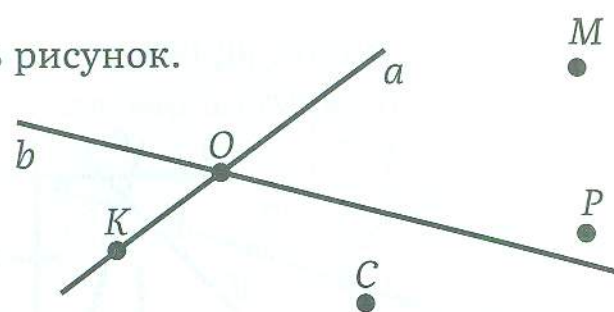
в) прямі  $k$  та  $e$ , які перетинаються.



6. Накресли довільну пряму  $a$ . Познач точку  $B$ , що не належить прямій. Проведи через точку  $B$  пряму  $c$ , яка не перетинається з прямою  $a$ .



7. Розглянь рисунок.



Запиши:

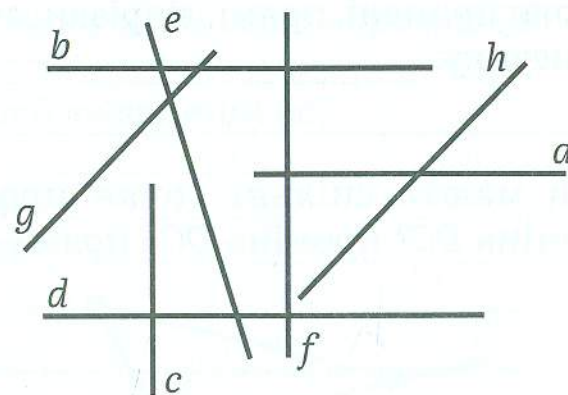
а) точки, які належать прямій  $a$ :

б) точки, які не належать прямій  $b$ :

в) точки, які належать прямій  $a$  і  $b$ :

г) точки, які не належать ані прямій  $a$ , ані прямій  $b$ :

8. Запиши прямі, які перетинаються з прямою  $f$ .



6. Переклади слова. Розфарбуй хмаринки.

зелений \_\_\_\_\_



червоний \_\_\_\_\_



жовтий \_\_\_\_\_



чорний \_\_\_\_\_



помаранчевий \_\_\_\_\_



білий \_\_\_\_\_



фіолетовий \_\_\_\_\_



рожевий \_\_\_\_\_



коричневий \_\_\_\_\_



сірий \_\_\_\_\_



синій \_\_\_\_\_



7. Доповни речення про свій улюблений колір.  
Вивчи його напам'ять.

My favourite colour is \_\_\_\_\_.

8. Змішай кольори, підпиши.



red

yellow

\_\_\_\_\_



blue

yellow

\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

purple