

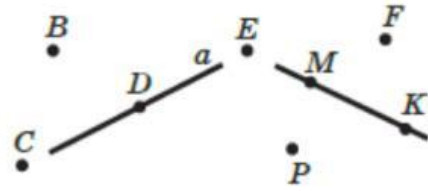
ІМ'Я

ДАТА

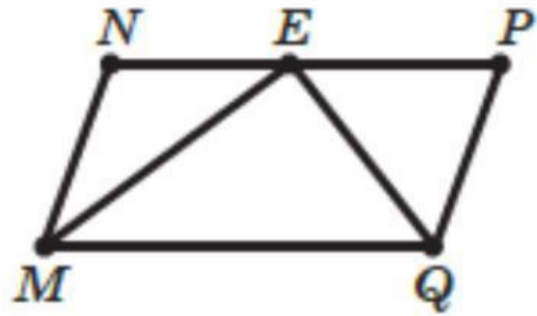
КЛАС

ТОЧКА, ПРЯМА, ВІДРІЗОК, ПРОМІНЬ, КУТ ТА ЇХ ВЛАСТИВОСТІ

Укажіть усі
позначені точки,
які не належать
прямій a .



Запишіть усі
відрізки, які
зображені на
рисунку.

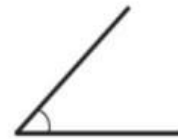


Установіть відповідність:

Гострий



Тупий



Прямий



ТОЧКА, ПРЯМА, ВІДРІЗОК, ПРОМІНЬ, КУТ ТА ЇХ ВЛАСТИВОСТІ

Оберіть правильне твердження:

- 1) будь-який кут, менший від тупого, — гострий;
- 2) кут, менший від розгорнутого, — тупий;
- 3) кут, менший від тупого у 2 рази, — гострий;
- 4) сума двох гострих кутів більша за прямий кут;
- 5) кут, менший від розгорнутого кута у 2 рази, є більшим за будь-який гострий кут;
- 6) кут, більший за прямий, — тупий?

Знайдіть кут, бісектриса якого утворює з однією з його сторін кут, який дорівнює: 1) 43; 2) 65.

Кут ABC — розгорнутий, промінь BK є бісектрисою кута CBD , $CBD = 54^\circ$.
Знайдіть кут ABK .

