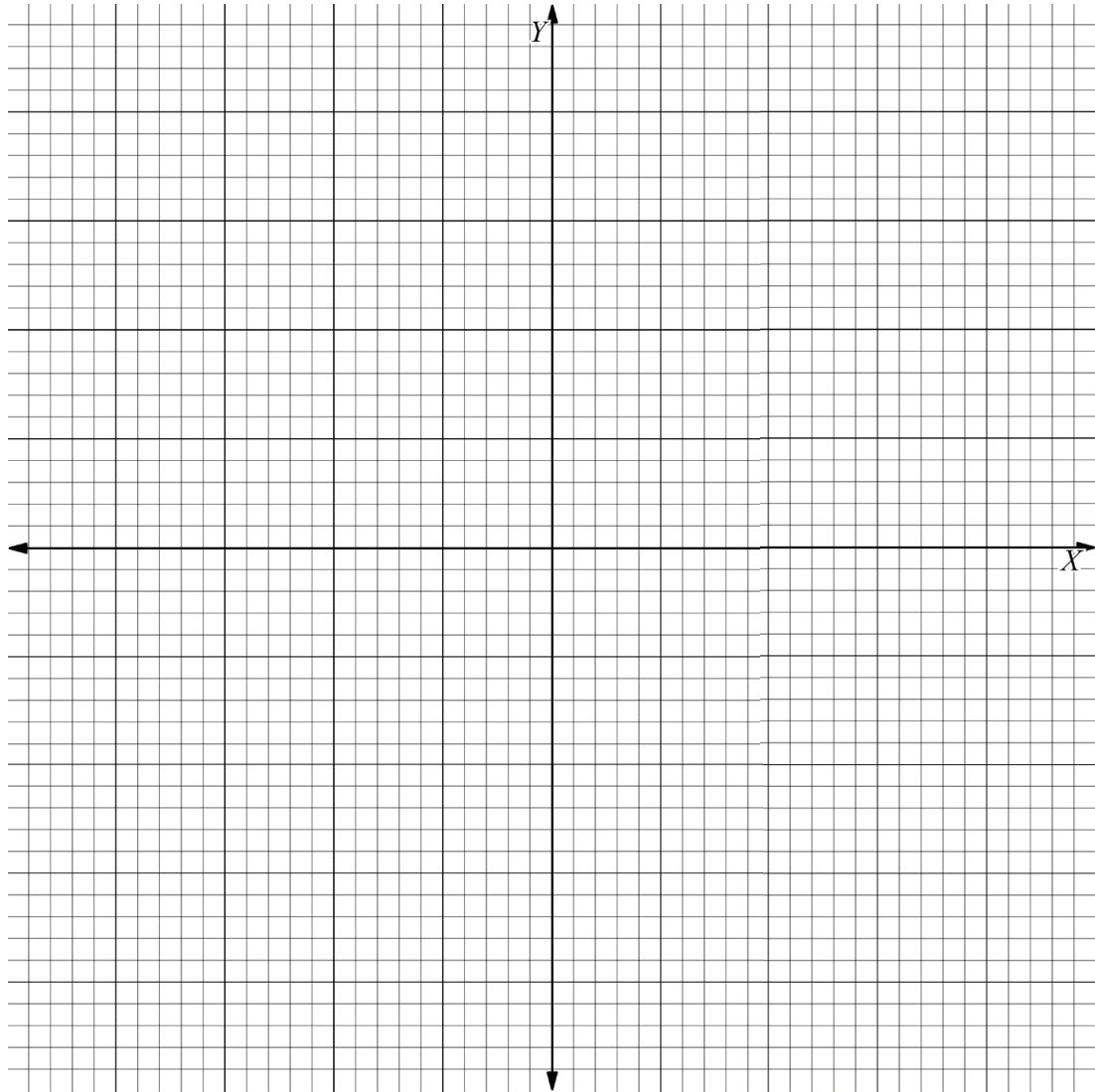


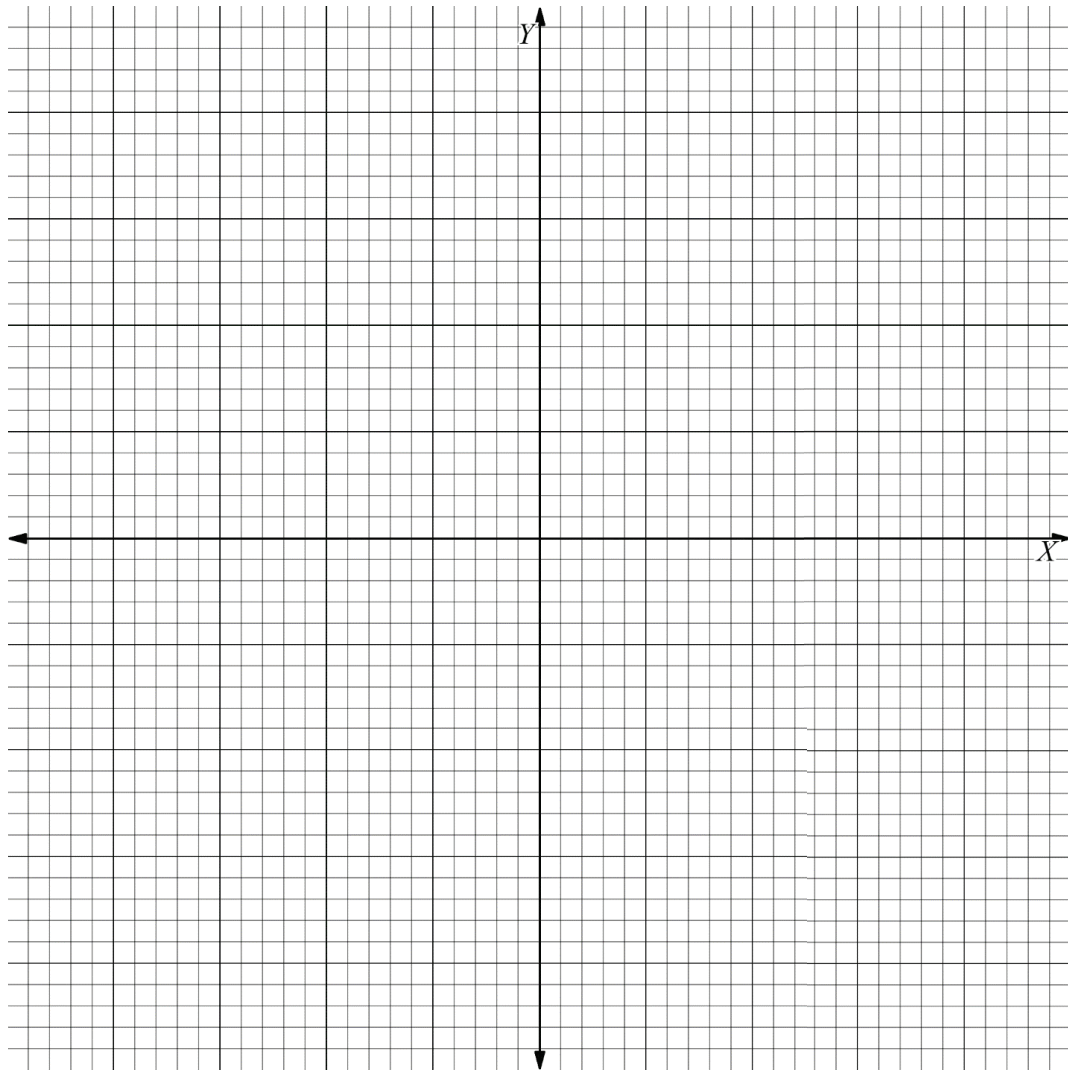
**คำชี้แจง** กำหนดตำแหน่งของวัด บ้าน โรงเรียน ตลาด และโรงพยาบาล ลงในระนาบเดียวกัน โดยให้แกน  $y$  อยู่ในแนวนอน เหนือ-ใต้ และพิกัดของวัดเป็น  $(3, 4)$  ถ้าโรงเรียนอยู่ห่างจากวัดไปทางเหนือ 2 หน่วย ตลาดอยู่ห่างจากโรงเรียนไปทางทิศตะวันตก 3 หน่วย บ้านอยู่ห่างจากวัดไปทางทิศตะวันตก 5 หน่วย และโรงพยาบาลอยู่ห่างจากบ้านไปทางทิศใต้ 6 หน่วย จงเขียนกราฟแสดงตำแหน่ง และหาพิกัดของโรงเรียน ตลาด บ้าน และโรงพยาบาล



- |                             |                              |
|-----------------------------|------------------------------|
| 1) โรงเรียนมีพิกัดเป็น..... | 2) ตลาดมีพิกัดเป็น.....      |
| 3) บ้านมีพิกัดเป็น.....     | 4) โรงพยาบาลมีพิกัดเป็น..... |



**คำชี้แจง** กำหนดตำแหน่งบ้านของสุดา ห้างสรรพสินค้า สวนสาธารณะ สถานีรถไฟ และสนามกอล์ฟ ลงบนระนาบเดียวกัน โดยให้แกน  $y$  อยู่ในแนวเหนือ-ใต้ และพิกัดของบ้านสุดาเป็น  $(3, 5)$  ถ้าห้างสรรพสินค้าอยู่ห่างจากบ้านของสุดาไปทางทิศตะวันตก 5 หน่วย สวนสาธารณะอยู่ห่างจากห้างสรรพสินค้าไปทางทิศเหนือ 3 หน่วย สถานีรถไฟอยู่ห่างจากบ้านของสุดาไปทางทิศใต้ 6 หน่วย และสนามกอล์ฟอยู่ห่างจากสถานีรถไฟไปทางทิศตะวันตก 8 หน่วย จงเขียนกราฟแสดงตำแหน่งและหาพิกัดของห้างสรรพสินค้า สวนสาธารณะ สถานีรถไฟ และสนามกอล์ฟ



- 1) ห้างสรรพสินค้ามีพิกัดเป็น.....
- 2) สวนสาธารณะมีพิกัดเป็น.....
- 3) สถานีรถไฟมีพิกัดเป็น.....
- 4) สนามกอล์ฟมีพิกัดเป็น.....

