



### ใบกิจกรรม 3 : วาดลายแทงล่าสมบัติ

ชื่อ-สกุล ..... ชั้น ม.2/ ..... เลขที่ .....

ชื่อ-สกุล ..... ชั้น ม.2/ ..... เลขที่ .....

ชื่อ-สกุล ..... ชั้น ม.2/ ..... เลขที่ .....

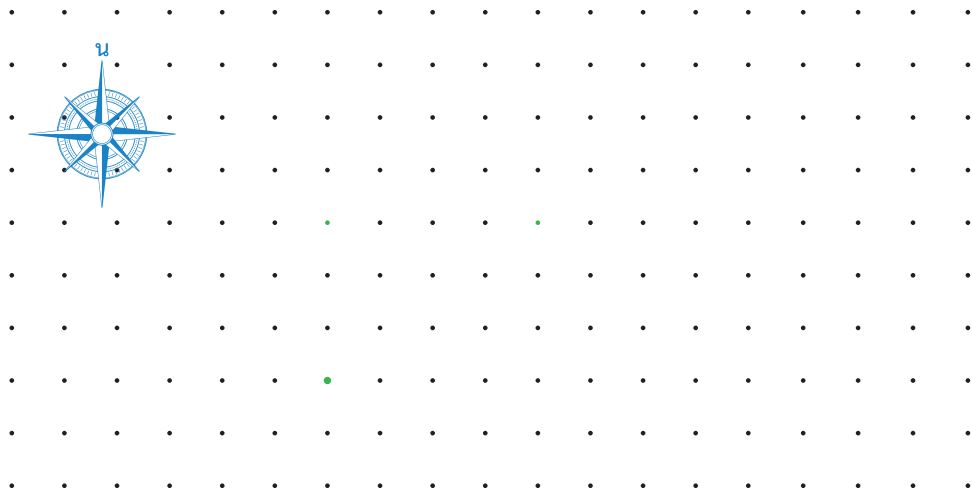
**คำชี้แจง** ให้นักเรียนวาดลายแทงตามคำกล่าวของท่านผู้เฒ่าลงบนกระดาษจุด แล้วหาระยะห่างจากจุดเริ่มต้นถึงที่ซ่อนสมบัติโดยใช้ทฤษฎีบทพีทาโกรัส เมื่อกำหนดจุด A เป็นจุดเริ่มต้น และจุด B เป็นที่ซ่อนสมบัติ



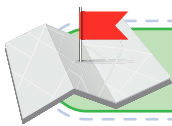
#### คำกล่าวของท่านผู้เฒ่า 1

จากจุดเริ่มต้น ก้าวเดินไปทางทิศเหนือ 400 เมตร ไม่หันซ้ายแต่เลี้ยวขวาไปทางทิศตะวันออกแล้วเดินต่อไป 500 เมตร จากนั้นเลี้ยวขวากลับที่เดินไปทางทิศใต้แต่ไม่ไกล ไปแค่ 100 เมตร ต่อไปไม่กี่นาทีก็เจอสมบัติ เลี้ยวขวากลับที่แล้วเดินไปทางทิศตะวันตก 100 เมตร จะได้เพชรสมใจ หายเหนื่อยโดยพลัน

#### วาดลายแทง



ระยะห่าง 1 ช่วงจุด เท่ากับ 100 เมตร



ระยะห่างจากจุดเริ่มต้นถึงที่ซ่อนสมบัติ

---

---

---

---

---

---

---

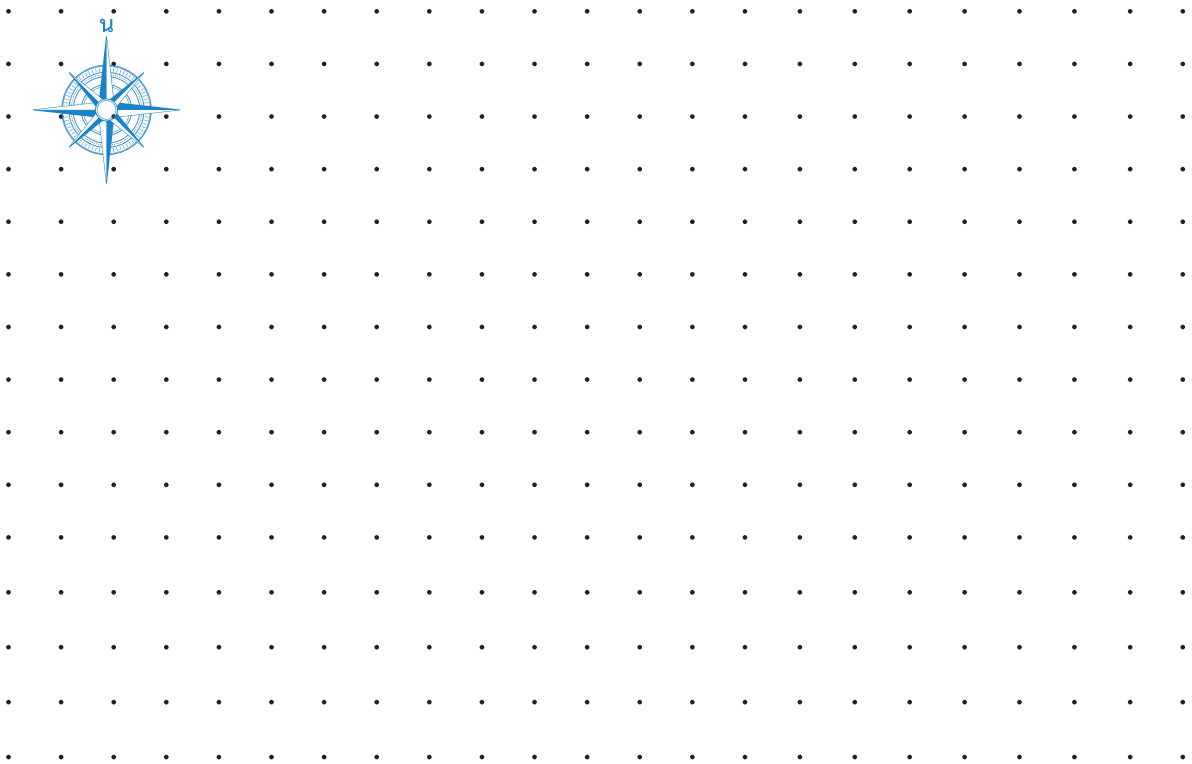
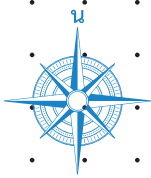
---



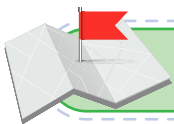
## คำกล่าวของท่านผู้เฒ่า 2

จากจุดเริ่มต้น ขับรถไปทางทิศใต้ 200 เมตร เลี้ยวซ้ายขับตรงไปช้า ๆ ไปตามซอย 300 เมตร เห็นข้างหน้าเป็นถนนใหญ่ เลี้ยวซ้ายไปทางทิศเหนือ ขับเรื่อย ๆ ไปตามทางอีก 1,200 เมตร เจอสี่แยกไฟแดงให้เลี้ยวซ้ายผ่านตลอด ขับไปทางทิศตะวันตกอีก 1,100 เมตร ไม่ต้องคิดเลี้ยวไปทางอื่นไกล ยังคงเลี้ยวซ้ายไปทางทิศใต้เพียง 200 เมตร ต่อไปก็เลี้ยวขวาขับตรงไปอีกแค่ 400 เมตร แล้วก็เลี้ยวซ้ายครั้งสุดท้าย ขับตรงไป 300 เมตร ถึงที่หมายปลอดภัย ได้สมบัติไปครอง

## วาดลายแทง



ระยะห่าง 1 ช่วงจุด เท่ากับ 100 เมตร



ระยะห่างจากจุดเริ่มต้นถึงที่ซ่อนสมบัติ

---



---



---



---



---



---