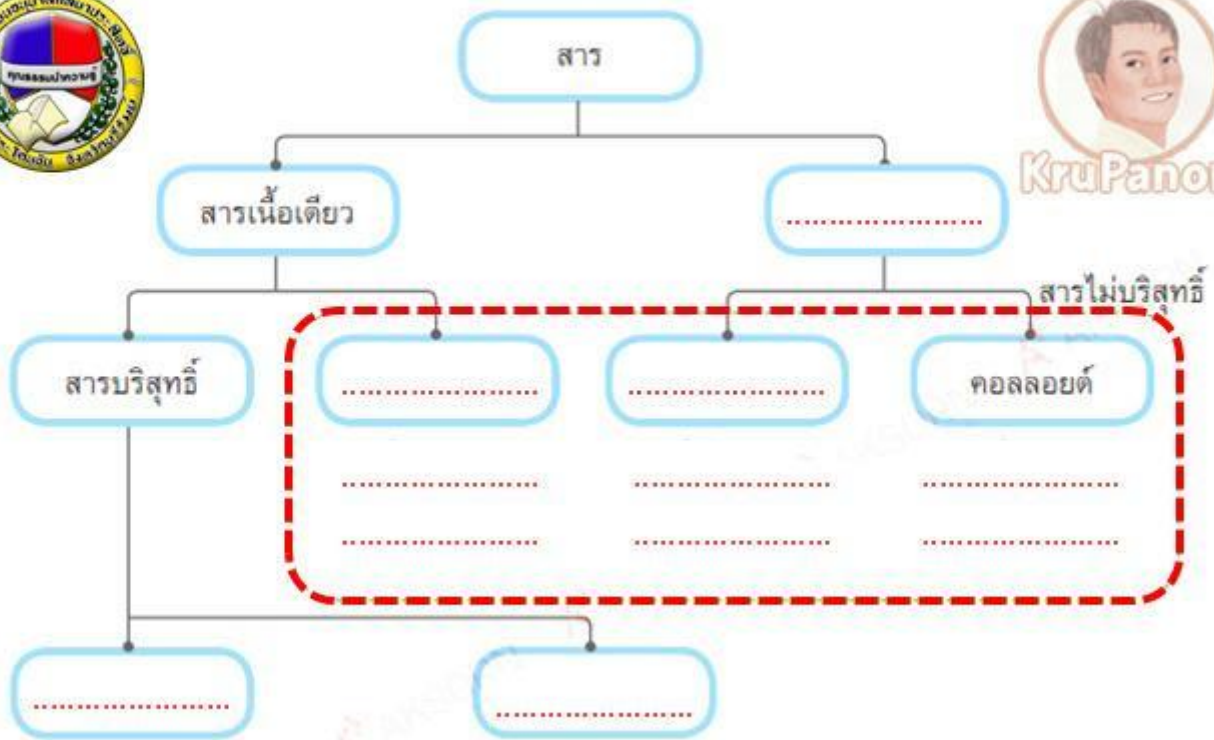


สารละลาย คอลลอยด์ แขนวลอย

เขียนแผนผังแสดงการจำแนกสารโดยใช้เนื้อสารเป็นเกณฑ์ พร้อมยกตัวอย่างสารแต่ละชนิด



โลหะ :
 อโลหะ :
 กึ่งโลหะ :



สมบัติของสาร/ชนิดของสาร	สารละลาย	คอลลอยด์	สารแขวนลอย
เนื้อสาร		เป็นสารเนื้อผสมที่กลมกลืนกัน	
เส้นผ่านศูนย์กลาง \neq อนุภาค			
การผ่านกระดาษกรอง		ผ่านได้	
การผ่านกระดาษเซลโลเฟน			
การตกตะกอน			
การกระเจิงแสง			ไม่กระเจิงแสง (ทึบแสง)