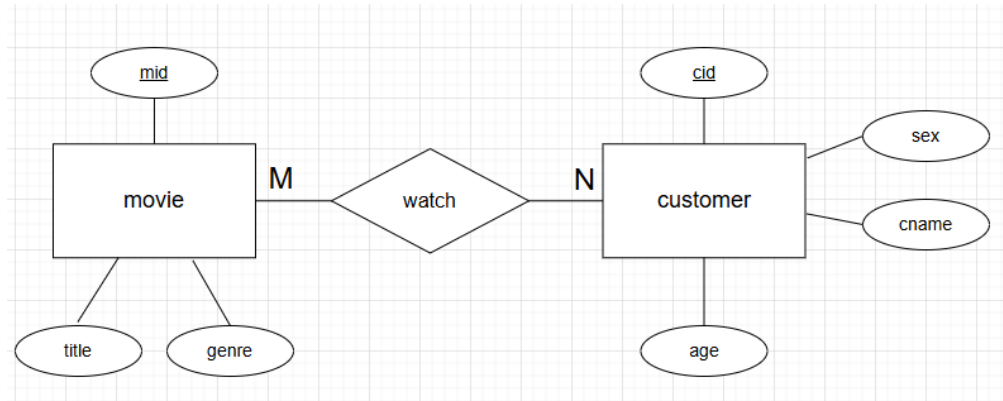
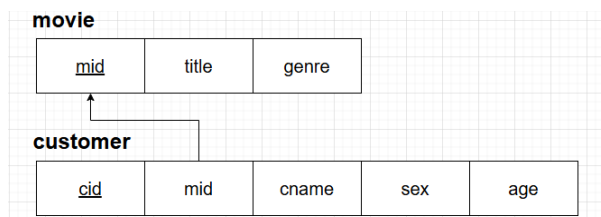


Most Viewed Movie

มีระบบเก็บข้อมูลการดูภาพยนตร์ในแอปพลิเคชันหนึ่ง ที่เก็บข้อมูลชื่อและประเภทของภาพยนตร์เอาไว้ 1 ตาราง และอีกตารางเก็บข้อมูลของลูกค้าที่เข้ามาใช้บริการแอป เราต้องการทราบ **id**, ชื่อและจำนวนคนดูของภาพยนตร์ที่มีจำนวนคนดูมากที่สุด หากมีภาพยนตร์หลายเรื่องที่มียอดคนดูเท่ากันและสูงสุดในตาราง ให้ตอบทุก id, ชื่อและจำนวนคนดูของภาพยนตร์เหล่านั้น โดยให้เรียงผลลัพธ์ที่ได้ตามชื่อเรื่องเช่น เรื่องที่ขึ้นต้นด้วย A ต้องมาก่อน B และรับประกันว่ามีข้อมูลภาพยนตร์และลูกค้าอยู่ในตารางแน่นอน (record ไม่มีทางเป็น 0)



Relational Schema



ข้อมูลส่งออก

SQL ที่เขียนนั้นจะต้องมีผลลัพธ์ 3 columns ซึ่งคือ **id** ชื่อ และจำนวนยอดคนดูที่รับชมภาพยนตร์นั้น โดยให้กำหนดชื่อ column จำนวนยอดคนดูเป็น **total_views** (ผลลัพธ์มีได้มากกว่า 1 record และเรียงลำดับโดยชื่อเรื่องจากน้อยไปมาก)

การส่งโจทย์ใน Grader

- ให้ส่งมาเป็นคำสั่งภาษา SQL สำหรับ PostgreSQL และให้เลือกภาษาตอนส่งเป็น "postgres"

ชุดข้อมูลทดสอบ

- 60% มีเพียงภาพยนตร์เดียวที่มีจำนวนคนดูสูงที่สุด
- 40% มีภาพยนตร์มากกว่า 1 เรื่องที่มีจำนวนคนดูสูงที่สุด