Crea un procedimiento en SAKILA llamado TUNOMBRE\_COINCIDIERON con 4 parámetros de tipo texto. El nombre y apellido de un actor y el nombre y apellido de otro actor. El procedimiento emitirá un mensaje diciendo en cuántas películas de las que hay en el videoclub (no ejemplares, sino películas) han coincidido. Por ejemplo un resultado sería: "***PENELOPE GUINESS y JENNIFER DAVIS han coincidido 4 veces"***

***DELIMITER $$***

***DROP PROCEDURE IF EXISTS STANISLAV\_COINCIDIERON$$***

***CREATE PROCEDURE STANISLAV\_COINCIDIERON (IN actor1\_nombre VARCHAR(45), IN actor1\_apellido VARCHAR(45), IN actor2\_nombre VARCHAR(45), IN actor2\_apellido VARCHAR(45))***

***BEGIN***

***DECLARE consulta INT;***

***DECLARE actor\_id\_1 INT;***

***DECLARE actor\_id\_2 INT;***

***SET actor\_id\_1 = (SELECT actor\_id FROM actor WHERE first\_name=actor1\_nombre AND last\_name = actor1\_apellido );***

***SET actor\_id\_2 = (SELECT actor\_id FROM actor WHERE first\_name=actor2\_nombre AND last\_name = actor2\_apellido );***

***SET consulta = (SELECT COUNT(film\_id) FROM film\_actor WHERE actor\_id = actor\_id\_1 AND film\_id IN (SELECT film\_id FROM film\_actor WHERE actor\_id = actor\_id\_2));***

***SELECT CONCAT(actor1\_nombre," ", actor1\_apellido, " y ", actor2\_nombre," ", actor2\_apellido, " han coincidido ", consulta, " veces") AS Info;***

***END;***

***$$***

Crea una función que reciba por parámetro el nombre del día de la semana en español o inglés (mayúsculas o minúsculas) y devuelve el  número de películas que han sido alquiladas en ese día de la semana. Ponle de nombre TUNOMBRE\_DIA\_ALQUILA. Como ejemplo al hacer SELECT PEPITO\_DIA\_ALQUILA ('SunDaY') debe aparecer -> 2200  y si ejecutas SELECT PEPITO\_DIA\_ALQUILA ('JUEVEs') -> 2320

***DELIMITER $$***

***CREATE FUNCTION stanislav\_dia\_alquila (dia VARCHAR (20))***

***RETURNS INT***

***BEGIN***

***DECLARE peliculas INT;***

***DECLARE valor\_dia INT;***

***CASE***

***WHEN dia = "lunes" OR dia = "monday" THEN SET valor\_dia = 2;***

***WHEN dia = "martes" OR dia = "tuesday" THEN SET valor\_dia = 3;***

***WHEN dia = "miercoles" OR dia = "wednesday" THEN SET valor\_dia = 4;***

***WHEN dia = "jueves" OR dia = "thursday" THEN SET valor\_dia = 5;***

***WHEN dia = "viernes" OR dia = "friday" THEN SET valor\_dia = 6;***

***WHEN dia = "sabado" OR dia = "saturday" THEN SET valor\_dia = 7;***

***WHEN dia = "domingo" OR dia = "sunday" THEN SET valor\_dia = 1;***

***END CASE;***

***SET peliculas = (SELECT COUNT(dayofweek(rental\_date)) FROM rental WHERE dayofweek(rental\_date) = valor\_dia GROUP BY dayofweek(rental\_date));***

***RETURN peliculas;***

***END;***

***$$***