Planteo de desafío

Equipo 2 – function QueSaleHoy();

# Requerimientos

Elaborar una función QueSaleHoy(); que cumpla con los siguientes requerimientos:

* **Debe reconocer** el día de la semana, por lo tanto, reconocer si es viernes, sábado, martes, etc.
* Si el día es entre semana, **debe devolver** un cartel que indique que, como es entre semana, se tiene que descansar y por tanto, no se hace nada hoy.
* Si el día es fin de semana, **debe incorporar**, a través del usuario, si el mismo o la misma está cansada y si hace frío.
  + En caso de que haga frío y esté cansada, **debe devolver** que mejor se quede viendo Netflix.
  + En caso de que haga frío, pero no esté cansada, **debe devolver** que organice una fiesta en casa.
  + En caso de que no haga frío, pero esté cansada, **debe devolver** que está para ir a un bar tranqui.
  + En caso de que no haga frío y no esté cansada, **debe devolver** que hay que salir a romper la noche.

# Sugerencias y pistas

* Recuerda siempre utilizar el editor de texto para “construir” tu función, y posteriormente ir probando si funciona.
* Es conveniente dividir el problema en partes, por ej, una parte por cada requerimiento, e ir solucionándolas una a una. En este caso parece haber dos grandes partes.
* Hay una función específica para incorporar resultados en javascript.
* Google es tu mejor aliado.
* Siempre es buena práctica guardar los resultados transitorios en variables.