

**Ejercicio 1:** No es exacta. Es homogénea (3/10)

**Ejercicio 2:** Parece que está bien, pero está muy compacto y la letra es difícil de entender. Cuesta seguirlo (10/10).

**Ejercicio 3:** No se ve nada. Pero de todas formas, no parece que la identifiques como EDO de Bernouilli. Tienes primero que hacer un cambio de variable para convertirla en lineal (4/10)

**Ejercicio 4:** Perfecto (10/10).

**Ejercicio 5:** Perfecto, pero no calculas la constante de integración (8/10).

**Ejercicio 6:** Perfecto (10/10).

**Ejercicio 7:** Perfecto (10/10).

**Ejercicio 8:** Ibas bien, has encontrado el factor integrante. Falta terminarlo (7/10).

**Ejercicio 9:** Perfecto (10/10).

**Nota:**  $(3 + 10 + 4 + 10 + 8 + 10 + 10 + 7 + 10)/9=8$  (OJO! Todo está demasiado compacto y desordenado. Cuesta bastante corregirlo. Te lo digo como consejo para futuros exámenes, trabajos, etc. Por lo demás, bastante bien)