¿Qué son las estructuras selectivas? 2 ¿Cuándo se ejecuta la sentencia de if? Se ejecuta cuándo la condición es verdadera 3 ¿Qué colocamos entre paréntesis en if? La condición que se va ejecutar para demostrar si es verdadero o no. 4 ¿Qué es una expresión relacional? Son el cociente de dos polinomios 5 ¿Cuáles son los operadores de una expresión relacional? Mayor>, menor<, mayor o igual que >=, menor o igual que <=, no es igual !=, igual =. 6 ¿A qué valores posibles puede evaluar un expresión relacional o lógica? Todos los valores que pueden ser comparados. 7 ¿Qué es una expresión lógica? Es aquella que compara dos valores para demostrar si es verdadera o no. 8 ¿Cuáles son los operadores de las expresiones lógicas? And, not y or 9 ¿Qué operador solamente necesita un operando? not 10 ¿Cómo funciona el switch? Funciona con casos y cada uno de estos casos da una orden al programa para ejecutarlo 11 ¿Qué es la variable de comparación y cómo se coloca? Es una variable para determinar si un valor es igual, mayor, menor o nos es igual a otro valor. 12 ¿Cómo definimos los casos y cómo usamos break?

Case 1: console.writeline("hola"); break;

El break se utiliza para dar fin al caso.