Historia de usuario n. ° 1: Puedo ver un elemento con id = "break-label" que contiene una cadena (por ejemplo, "Break Length").

Historia de usuario n. ° 2: Puedo ver un elemento con id = "session-label" que contiene una cadena (por ejemplo, "Duración de la sesión").

Historia de usuario n. ° 3: Puedo ver dos elementos en los que se puede hacer clic con los ID correspondientes: id = "break-decrement" e id = "session-decrement".

Historia de usuario n. ° 4: Puedo ver dos elementos en los que se puede hacer clic con los ID correspondientes: id = "break-increment" e id = "session-increment".

Historia de usuario n. ° 5: Puedo ver un elemento con un id = "break-length" correspondiente, que de forma predeterminada (al cargar) muestra un valor de 5.

User Story # 6: Puedo ver un elemento con un id = "session-length" correspondiente, que por defecto muestra un valor de 25.

User Story # 7: Puedo ver un elemento con un id = "timer-label" correspondiente, que contiene una cadena que indica que se ha inicializado una sesión (por ejemplo, "Sesión").

User Story # 8: Puedo ver un elemento con id = "time-left" correspondiente. NOTA: En pausa o en ejecución, el valor de este campo siempre debe mostrarse en formato mm: ss (es decir, 25:00).

Historia de usuario n. ° 9: Puedo ver un elemento en el que se puede hacer clic con un id = "start\_stop" correspondiente.

Historia de usuario n. ° 10: Puedo ver un elemento en el que se puede hacer clic con una identificación correspondiente = "restablecer".

Historia de usuario n. ° 11: cuando hago clic en el elemento con la identificación de reinicio, se debe detener cualquier temporizador en ejecución, el valor dentro de id = "break-length" debe volver a 5, el valor dentro de id = "session-length" debe regresar a 25, y el elemento con id = "time-left" debería restablecerse a su estado predeterminado.

Historia de usuario n. ° 12: Cuando hago clic en el elemento con el ID de break-decrement, el valor dentro de id = "break-length" disminuye en un valor de 1, y puedo ver el valor actualizado.

Historia de usuario n. ° 13: Cuando hago clic en el elemento con el ID de break-increment, el valor dentro de id = "break-length" se incrementa en un valor de 1, y puedo ver el valor actualizado.

Historia de usuario # 14: Cuando hago clic en el elemento con el ID de session-decrement, el valor dentro de id = "session-length" disminuye en un valor de 1, y puedo ver el valor actualizado.

Historia de usuario n. ° 15: Cuando hago clic en el elemento con la identificación de incremento de sesión, el valor dentro de id = "longitud de sesión" se incrementa en un valor de 1, y puedo ver el valor actualizado.

Historia de usuario n. ° 16: No debería poder establecer una sesión o una duración de la pausa en <= 0.

Historia de usuario n. ° 17: No debería poder establecer una sesión o una duración de pausa en> 60.

Historia de usuario n. ° 18: cuando hago clic por primera vez en el elemento con id = "start\_stop", el temporizador debe comenzar a ejecutarse desde el valor que se muestra actualmente en id = "session-length", incluso si el valor se ha incrementado o disminuido desde el valor original de 25.

Historia de usuario n. ° 19: si el temporizador está funcionando, el elemento con la identificación de tiempo restante debe mostrar el tiempo restante en formato mm: ss (disminuyendo en un valor de 1 y actualizando la pantalla cada 1000 ms).

Historia de usuario n. ° 20: si el temporizador se está ejecutando y hago clic en el elemento con id = "start\_stop", la cuenta regresiva debe detenerse.

Historia de usuario n. ° 21: si el temporizador está en pausa y hago clic en el elemento con id = "start\_stop", la cuenta regresiva debe reanudarse desde el punto en el que se pausó.

Historia de usuario n. ° 22: cuando la cuenta regresiva de una sesión llega a cero (NOTA: el temporizador DEBE llegar a las 00:00) y comienza una nueva cuenta regresiva, el elemento con la identificación de la etiqueta del temporizador debe mostrar una cadena que indique que ha comenzado una pausa.

Historia de usuario # 23: Cuando la cuenta regresiva de una sesión llega a cero (NOTA: el temporizador DEBE llegar a 00:00), debe comenzar una nueva cuenta regresiva de ruptura, contando hacia atrás desde el valor que se muestra actualmente en el elemento id = "break-length".

Historia de usuario n. ° 24: cuando una cuenta regresiva de interrupción llega a cero (NOTA: el temporizador DEBE llegar a las 00:00) y comienza una nueva cuenta regresiva, el elemento con la identificación de la etiqueta del temporizador debe mostrar una cadena que indique que ha comenzado una sesión.

Historia de usuario n. ° 25: Cuando una cuenta regresiva de interrupción llega a cero (NOTA: el temporizador DEBE llegar a 00:00), debe comenzar una nueva cuenta regresiva de sesión, contando hacia atrás desde el valor que se muestra actualmente en el elemento id = "session-length".

Historia de usuario n. ° 26: cuando una cuenta regresiva llega a cero (NOTA: el temporizador DEBE llegar a las 00:00), se debe reproducir un sonido que indica que se acabó el tiempo. Esto debería utilizar una etiqueta de audio HTML5 y tener un id = "bip" correspondiente.

Historia de usuario n. ° 27: El elemento de audio con id = "beep" debe ser de 1 segundo o más.

User Story # 28: El elemento de audio con id de bip debe dejar de reproducirse y rebobinarse al principio cuando se hace clic en el elemento con id de reset.