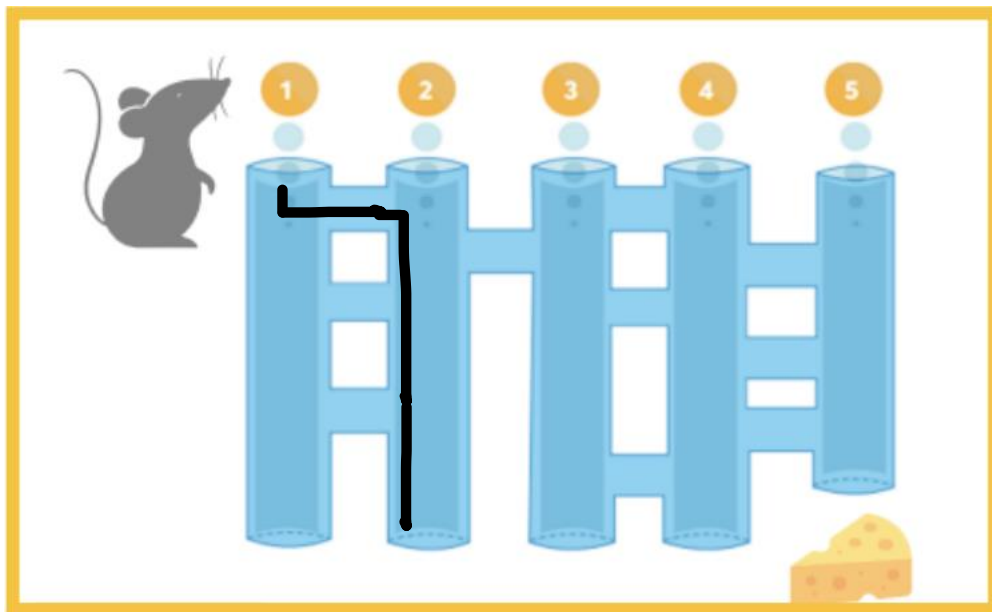


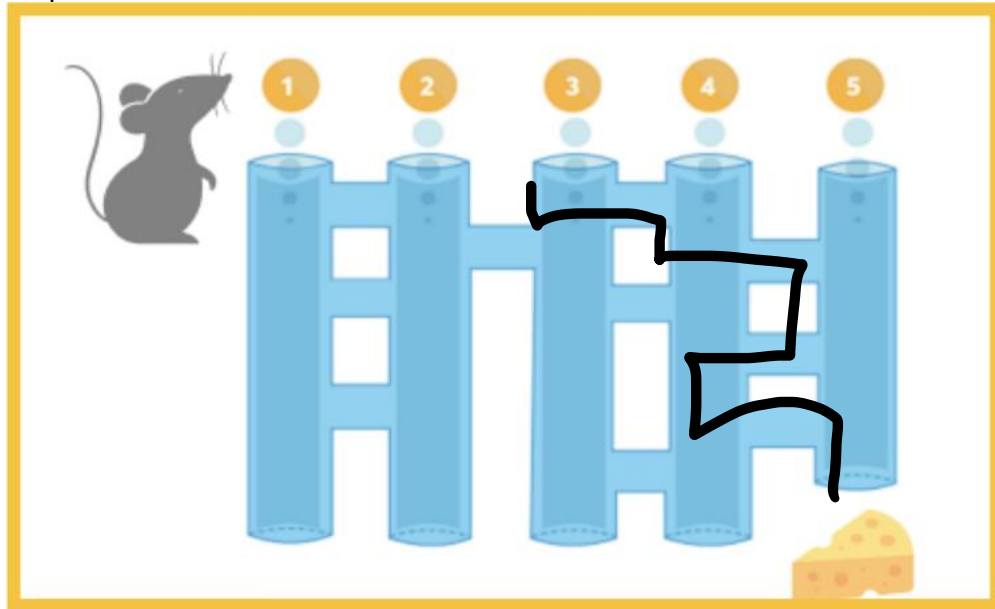
Patrones y relaciones
Actividad 1
Opción del tunel No.1



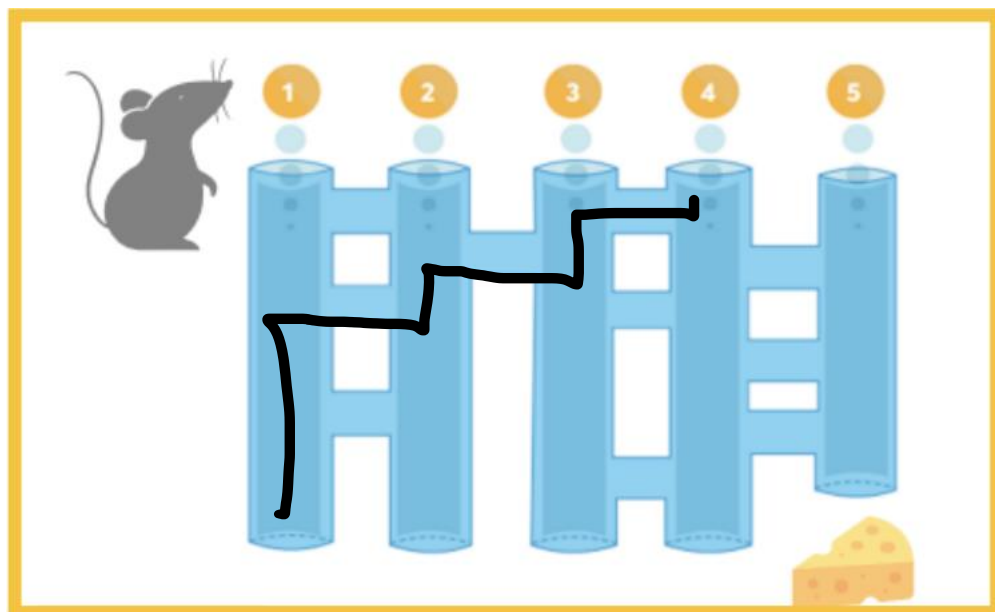
Opción de túnel No.2



Opción de túnel No.3

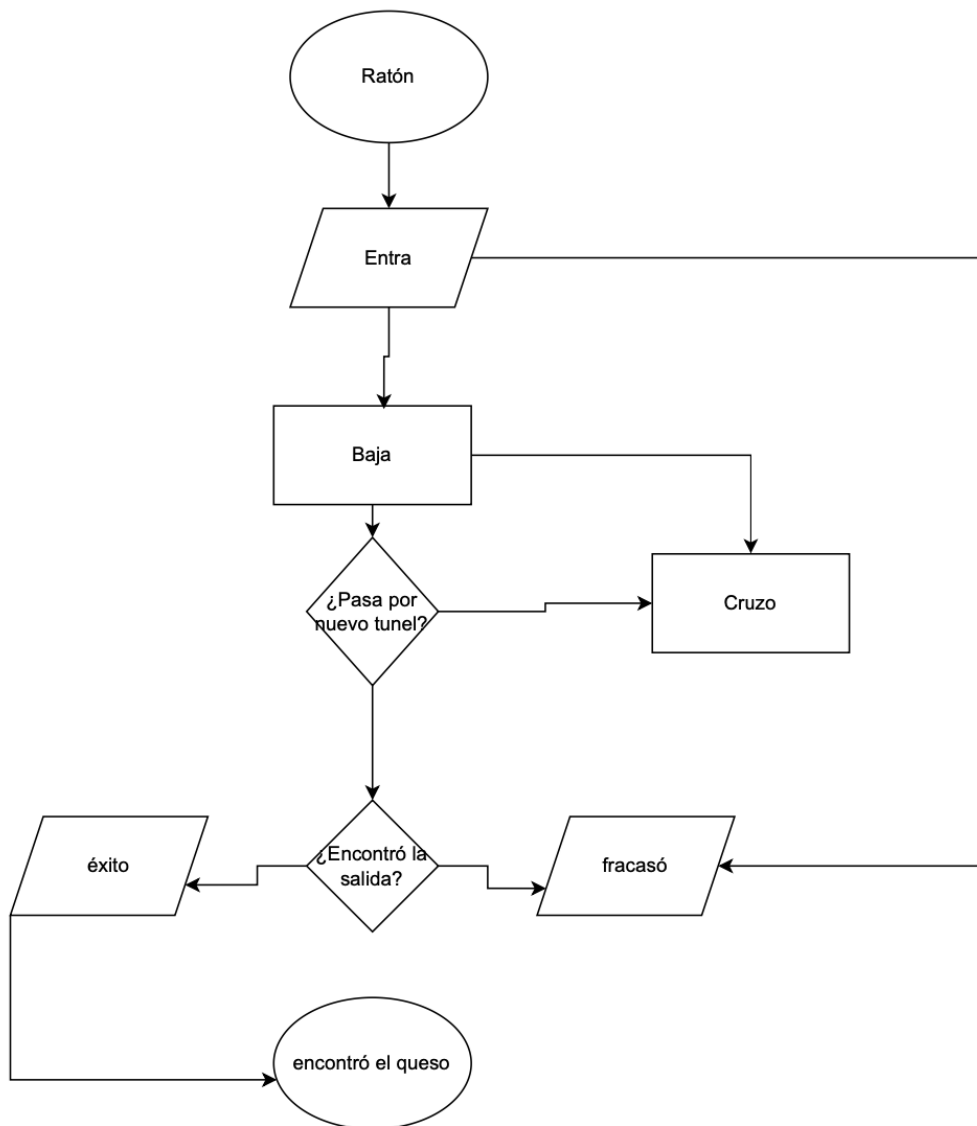


Opción de túnel No.4



Opción de túnel No.5





Actividad No.2

Partway through tracing a Minesweeper algorithm

★		★
	?	★

	1	2	3	4	5	6	7	8
square	★		★	★				

```

let mines = 0
let n = 1
start loop
  if squaren has a mine
    then mines = mines + 1
  n = n + 1
loop again if n < 8
  
```

mines	n
0	1
1	2
2	3
3	4
	5
	6

En el cuadro y en la tabla, la posición numérica de las minas no es coherente la una de la otra, además, el cuadro llega hasta el número 9 y en la tabla llega hasta el número 8, en la tabla de abajo llega hasta 6

