

## Cumpliendo especificaciones matemáticas 2

### Relaciones y álgebra 4° año



Analiza la solución del siguiente ejercicio.



Construye una tabla que cumpla lo siguiente:

La primera columna contiene los números pares entre 3 y 17, ordenados en forma ascendente. Coloque en la segunda columna números que son dos veces los de la primera columna, menos uno.



Primero identifica los números pares entre 3 y 17.

Señala debajo del número.

3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	15	16	17
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



Tales números van en la primera columna, en orden ascendente, tal como aparece abajo en la tabla.



Arrastra los números respectivos a la segunda columna.

Recuerda, son "dos veces los de la primera columna, menos uno."

Primera columna	Segunda columna
2	
4	
6	
8	
10	
12	
14	
16	



3	7	9	5	13
---	---	---	---	----

11	19	29	25	27
----	----	----	----	----

31	15	21	23	17
----	----	----	----	----