

Nome: _____

Data: _____

1. Cobre e completa.

6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
6	6															

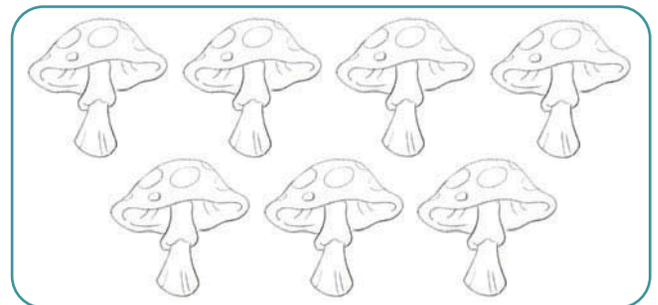
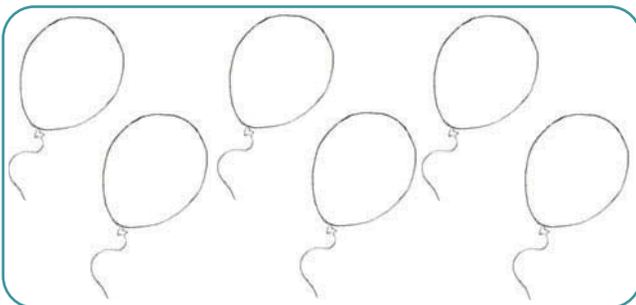
2. Pinta 6 contas no colar de contas.



3. Cobre e completa.

7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
7	7															

4. Pinta onde há 7 elementos.



5. Efectua as operações e assinala com X os resultados nas tabelas.

$7 - 4 = \square$

$7 - 6 = \square$

$7 - 3 = \square$

$3 + 4 = \square$

$4 + 2 = \square$

$5 + 2 = \square$

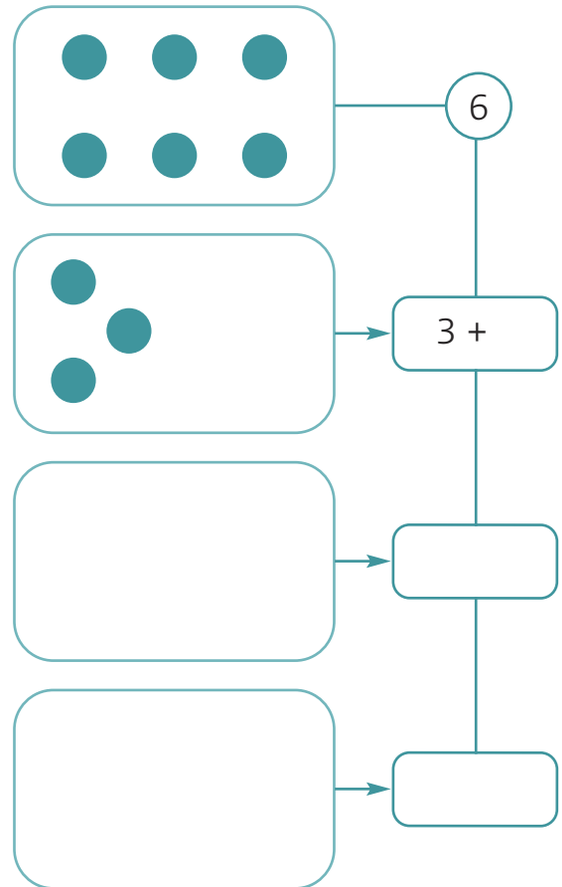
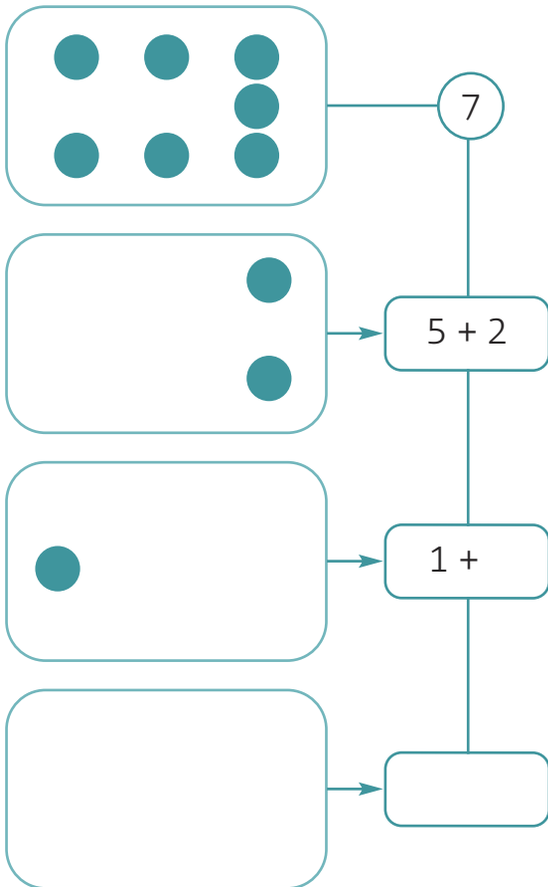
$6 - 3 = \square$

$7 - 2 = \square$

	1	3	4	7
7 - 4		X		
7 - 6				
7 - 3				
3 + 4				

	2	5	6	7
4 + 2				
5 + 2				
7 - 2				
6 - 3				

6. Decompõe os números **6** e **7**. Para isso desenha os ● (pontos) que faltam e completa.



7. O meu aquário tinha 3 peixes.
O meu pai ofereceu-me mais 4 peixes.
Com quantos peixes ficou o meu aquário?



Resposta: O meu aquário ficou com peixes.

● Dois peixes ficaram doentes e tirei-os para um aquário mais pequeno.
Quantos peixes ficaram no aquário maior?

Resposta: Ficaram peixes no aquário maior.