

Examen Trimestral

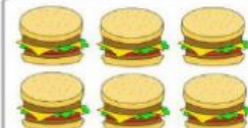
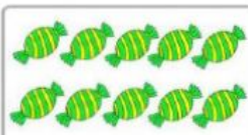
MATEMÁTICAS



NOMBRE: _____

1º _____ Fecha: _____ N°Lista _____

1. Cuenta cada conjunto y selecciona el número total.

 6 7 8 9 10	 6 7 8 9 10	 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
 6 7 8 9 10	 6 7 8 9 10	 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
 6 7 8 9 10	 6 7 8 9 10	 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20
		 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

2. Une las cantidades iguales.

	5	
	10	
	1	
	8	
	4	
	7	
	3	
	2	
	6	
	0	
	9	

3. Completa las sumas para que den 10.

www.hicho-matemáticas.com

10

8 + [] = 10

[] + 5 = 10

9 + [] = 10

[] + 7 = 10

4. Responde las siguientes preguntas.



• ¿Cómo se llama este juego?

• ¿Dónde se inventó este juego?

• ¿Cuántas piezas debe tener tu tangram?

• ¿Cuántos triángulos grandes tiene tu tangram?

5. Selecciona las sumas que den como resultado 15.

12+3=

10+7=

9+6=

3+5=

8+2=

7+8=

15+0=

11+3=

6. Selecciona las monedas que necesitas para pagar.



7. Resuelve la siguiente situación problemática.

José compró 13 paletas para sus amigos, pero aún le faltan otras 6 paletas más. ¿Cuántos paletas debe comprar en total?

¿ **suma** o **resta** ?



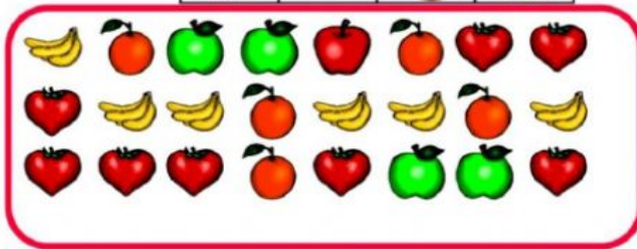
Operación:

Resultado:

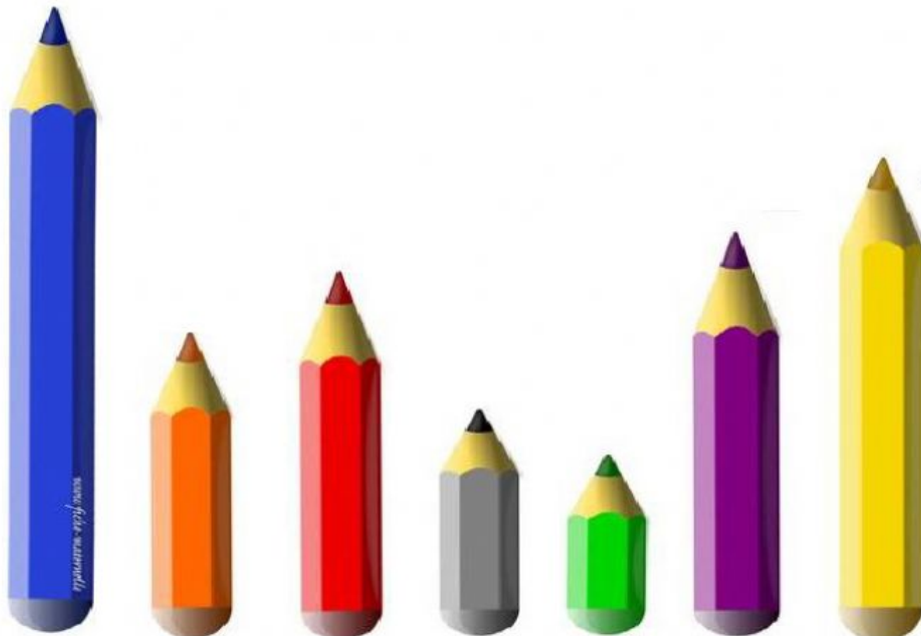
8. Cuenta las frutas y completa la gráfica.

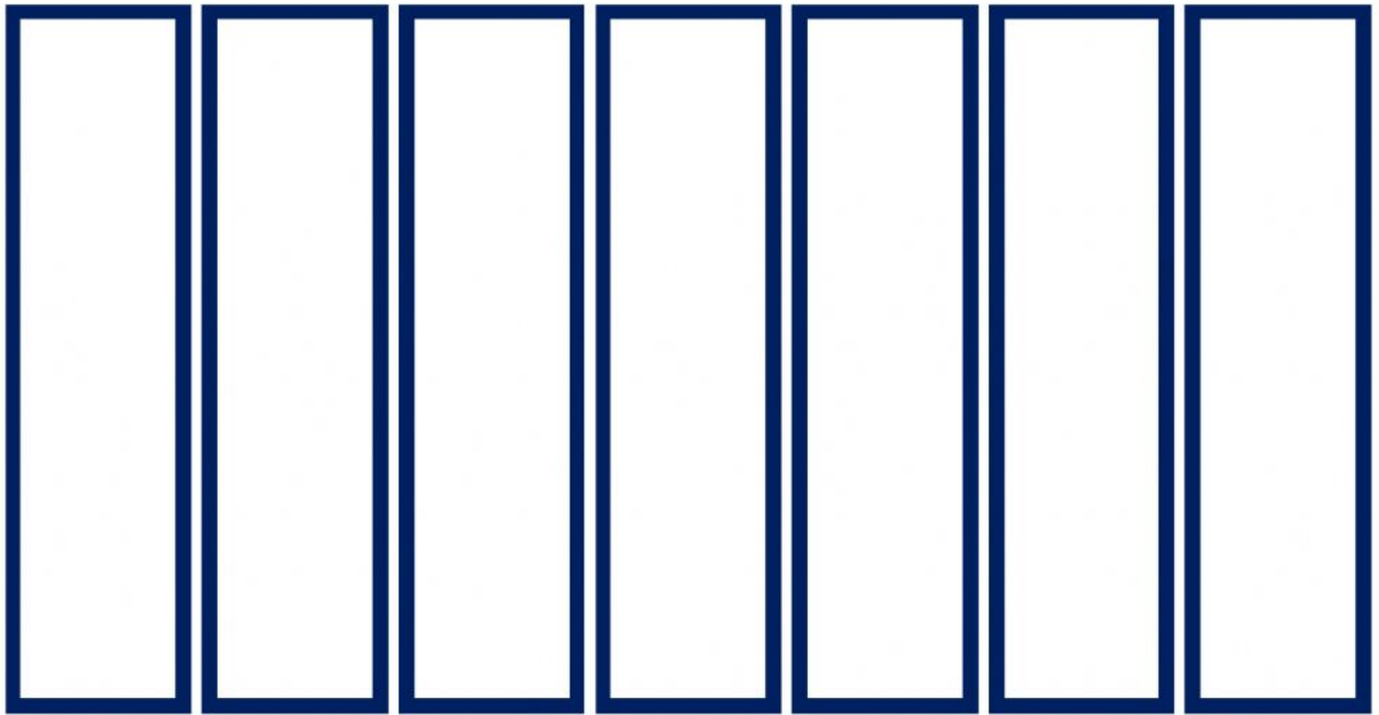
10				
9				
8				
7				
6				
5				
4				
3				
2				
1				
				

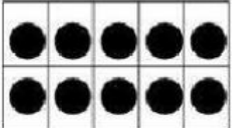
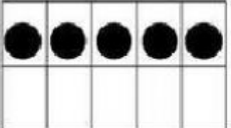
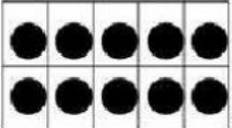
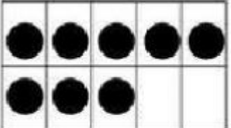
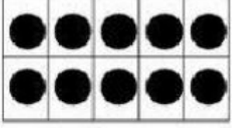
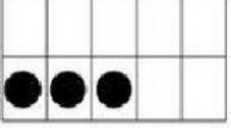
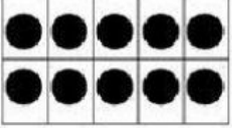
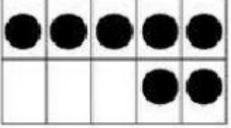
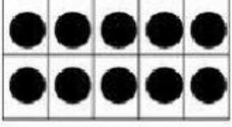
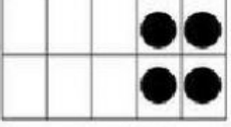
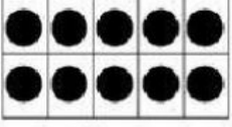
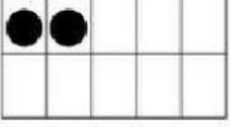


9. Ordena los colores del **más pequeño** al **más grande**.





10. Selecciona la cantidad representada con los tableros del 10.

 	 
<p>(14) (18) (15)</p>	<p>(18) (17) (19)</p>
 	 
<p>(14) (12) (13)</p>	<p>(16) (17) (15)</p>
 	 
<p>(13) (12) (14)</p>	<p>(12) (20) (14)</p>