





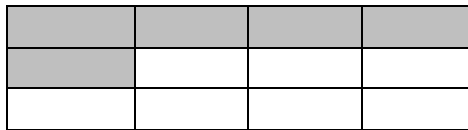
DESARROLLO DE HABILIDADES MATEMÁTICAS 4° N° 4

Nombre: _____ **Curso:** _____ **Fecha:** _____

1. ¿En cuál de las siguientes alternativas la parte pintada de gris representa $\frac{4}{7}$ de la figura?

- a) 
- b) 
- c) 
- d) 

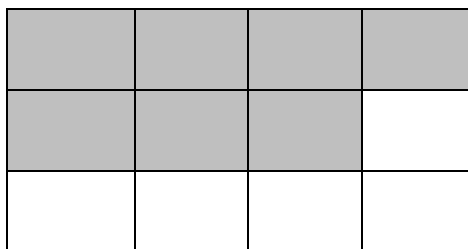
2. La parte sombreada de la figura siguiente:



Corresponde a la fracción:

- a) $\frac{12}{12}$
- b) $\frac{7}{12}$
- c) $\frac{5}{12}$
- d) $\frac{3}{12}$

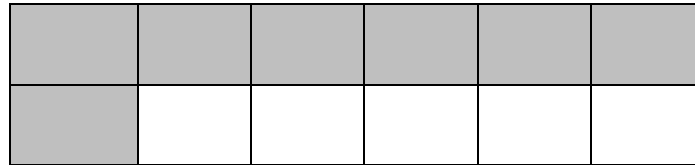
3. La parte sombreada de la figura siguiente:



Corresponde a la fracción:

- a) $\frac{7}{12}$
- b) $\frac{5}{12}$
- c) $\frac{7}{5}$
- d) $\frac{5}{7}$

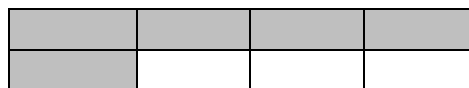
4. La parte sombreada de la figura siguiente:



Corresponde a la fracción:

- a) $5/12$
- b) $5/7$
- c) $7/12$
- d) $7/10$

5. La parte NO sombreada de la figura siguiente:



Corresponde a la fracción:

- a) $5/8$
- b) $3/8$
- c) $5/8$
- d) $3/5$

6. La parte NO sombreada de la figura siguiente:



Corresponde a la fracción:

- a) $2/8$
- b) $4/8$
- c) $5/8$
- d) $3/5$

7. ¿Cuál es el número que falta en el círculo para completar el cuadrado mágico?

4	9	2
3	○	7
8	1	6

- a) 2
- b) 4
- c) 8
- d) 5





8. Observa la siguiente cuadrícula.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A										
B										
C				⌚						
D										
E					✋					
F								😊		
G					🔔					
H										
I										
J										





¿Qué figura se encuentra en las coordenadas G5?

- a) 😊
- b) ✋
- c) ⌚
- d) 🔔





9. Observa la siguiente cuadrícula.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A										
B										
C										
D										
E										
F										
G										
H										
I										
J										





¿Qué figura se encuentra en las coordenadas I2?

- a) 
- b) 
- c) 
- d) 

10. Observa la siguiente cuadrícula.

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
A										
B										
C										
D										
E										
F										
G										
H										
I										
J										

¿Qué figura se encuentra en las coordenadas H7?

- a) 
- b) 
- c) 
- d) 

11. Pagué \$ 550 con un billete con de \$ 2.000. ¿Cuánto dinero recibí de vuelto?

- a) $1UM + 3C + 5U$
- b) $2UM + 4C$
- c) $1UM + 5C + 4D$
- d) $1UM + 4C + 5D$

12. El valor de la cifra 3 en la cantidad 2.304 representa:

- a) 30
- b) 300
- c) 3.000
- d) 3

13. La lista de precios del café RACONTO es la siguiente:

Bebida chica	\$ 1.100
Barros Luco	\$ 3.200
Café Capuchino	\$ 1.400
Torta	\$ 2.100

Si Pablo se sirvió un café Capuchino y una torta. ¿Cuánto dinero debe pagar?

- a) \$ 1.400
- b) \$ 2.200
- c) \$ 3.500
- d) \$ 4.300

14. La cantidad $4UM + 5C + 7U$ corresponde a:

- a) 4.570
- b) 4.507
- c) 4.750
- d) 4.057

Respuestas:

1a	6a	11d
2c	7d	12b
3a	8d	13c
4c	9c	14b
5b	10b	

Atte. Patricio Figueroa M.
Profesor de Matemática
www.matematicas.cl