

EXAMEN BIMESTRAL – RAZONAMIENTO MATEMÁTICO

1. **¿Qué hora es?** Haz clic para escuchar, luego relaciona y después escribe la hora en números.















2. Observa y responde

Me voy a Chiclayo el segundo sábado de julio y volveré el primer jueves de agosto.



JULIO

D	L	M	M	J	V	S
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	29	29	30	31	

¿Qué día viaja? \_\_\_\_\_

¿Qué día volverá? \_\_\_\_\_

¿Cuántos días estará en Chiclayo?  
\_\_\_\_\_

AGOSTO

D	L	M	M	J	V	S
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30	31					

Si hubiera regresado de Chiclayo 2 días después del segundo viernes de agosto, ¿cuántos días más se hubiera demorado?  
\_\_\_\_\_

3. Analiza y selecciona la opción con la respuesta correcta.

a. Roberto salió a jugar a las 6:05 de la mañana. Claudia salió 25 minutos después y Jorge 20 minutos antes que Roberto ¿a qué hora salieron Jorge y Claudia a jugar?

Jorge: 5:45 am  
Claudia: 6:30 pm

Jorge: 5:45 am  
Claudia: 6:30 am

Jorge: 6:30 am  
Claudia: 5:45 am

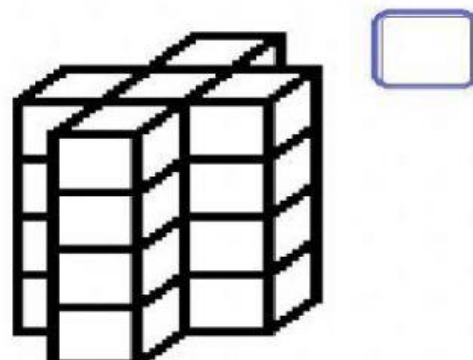
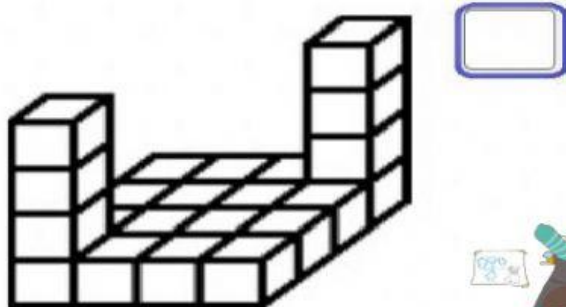
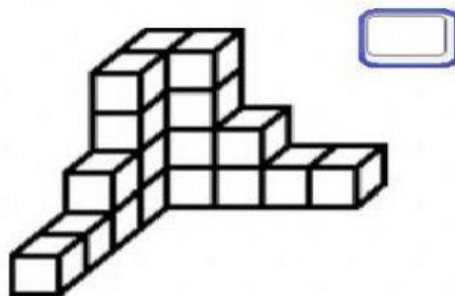
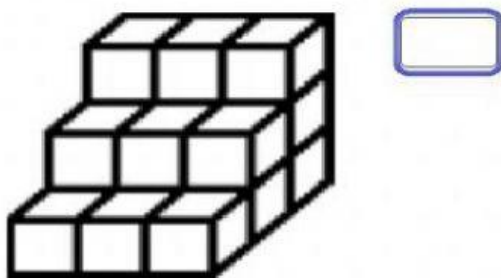
b. En una tienda de telas, el lunes se vendieron 42 metros; el martes, 4 metros menos que el lunes y el miércoles, la mitad de lo que se vendió el lunes. ¿cuánto vendieron en total en los tres días?

105 metros

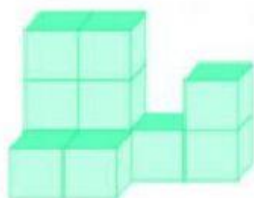
67 metros

101 metros

4. **¿Cuántos cubos hay?**

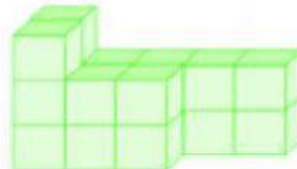


**¿Y aquí? ¿Cuántos hay en cada piso y en total?** Escribe y luego selecciona tu respuesta.



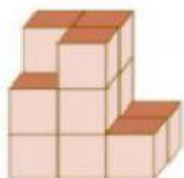
**Piso 01 :**   
**Piso 02 :**   
**Piso 03 :**   
**Total :**

- A) 14    B) 15    C) 11    D) 12



**Piso 01 :**   
**Piso 02 :**   
**Piso 03 :**   
**Total :**

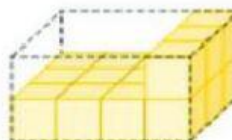
- A) 15    B) 16    C) 17    D) 18



**Piso 01 :**   
**Piso 02 :**   
**Piso 03 :**   
**Total :**

- A) 14    B) 15    C) 13     D) 12

Calcula el número de cubos que faltan para completar el prisma.



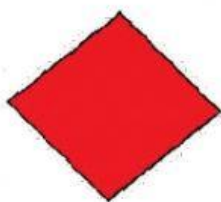
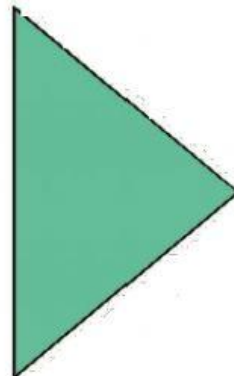
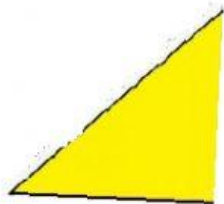
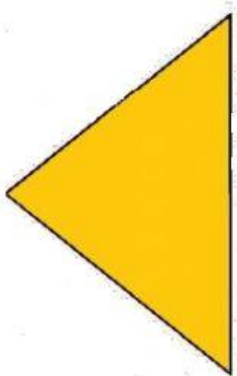
- A) 10  
B) 9  
C) 8  
D) 7



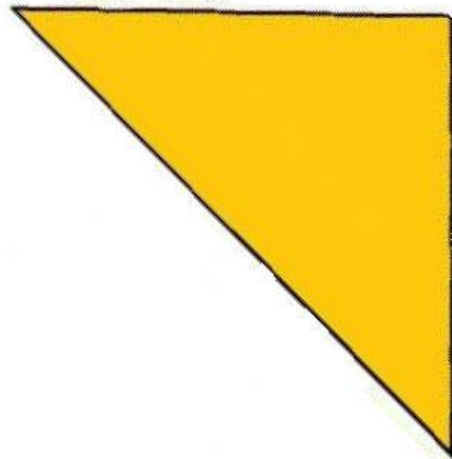
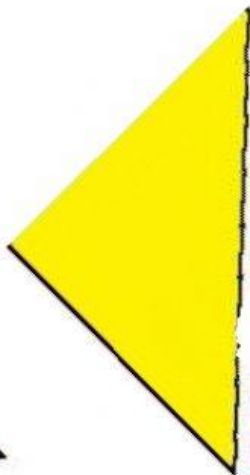
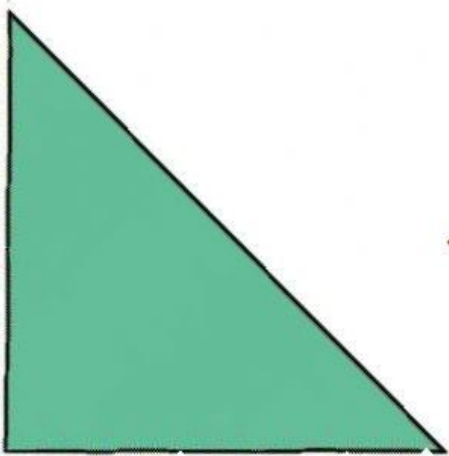
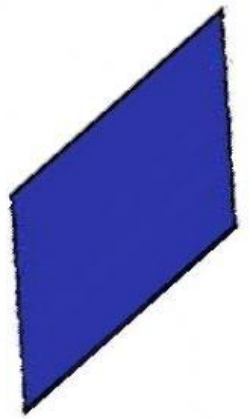
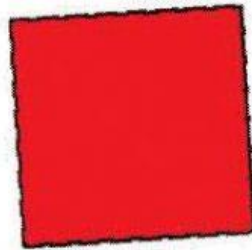
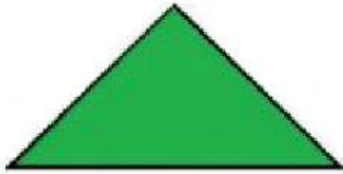
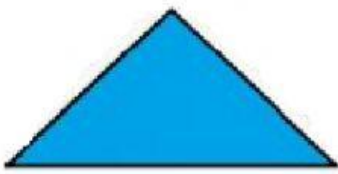
- A) 13  
B) 12  
C) 11  
D) 10

5. **Arrastra** las piezas del **tangam** y **arma** las siguientes figuras.

**a.**



b.



c.

