

EXAMEN DE MATEMÁTICAS SEGUNDO BLOQUE

APELLIDO PATERNO	APELLIDO MATERNO	NOMBRE(S)

INTRUCCIONES: OBSERVA LA TABLA PARA RESPONDER EL PROBLEMA 1 Y 2.

OBSERVA LA SIGUIENTE LISTA DE PRECIOS DE LA TIENDITA DE LA ESCUELA.

ALIMENTO	COSTO
Yogur grande	\$12.90
Yogur chico	\$6.50
Orden de tacos	\$11.45
Tortas de jamón	\$15.50
Licuada de frutas	\$10.90



1.- Ramón compró en la tiendita de la escuela una torta de jamón y un yogur grande.

¿Cuánto pagó en total? ()

- a) \$26.50
- b) \$23.45
- c) \$28.40
- d) \$27.60

2.- Si Ramón llevaba \$35.50 pesos. ¿Cuánto dinero le quedó después de comprar su torta y yogur? ()

- a) \$8.50
- b) \$7.10
- c) \$6.30
- d) \$9.25

LEE con atención y elige la letra correcta, anótala dentro del ().

3.- ¿Cuáles son los números que faltan en la siguiente sucesión? ()

20, 110, 40, 115, 60, _____ , _____ , _____ , _____ , _____ .

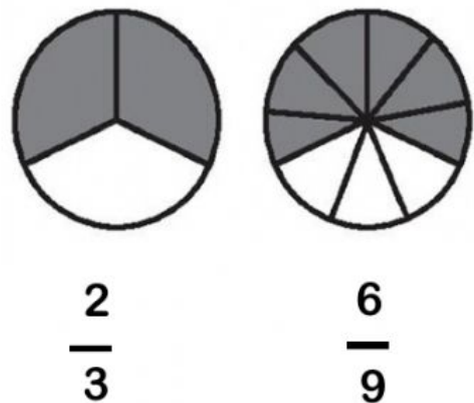
- a) 80 , 120 , 100, 110, 115.
- b) 120, 80, 125, 100, 130.
- c) 100, 80, 120, 110, 130.
- d) 80, 120, 90, 130, 100, 140.

4.-¿Cómo se llama la sucesión anterior? ()

- a) Coherencia
- b) Conjuntiva
- c) Compuesta
- d) Colateral

5.-¿Son fracciones equivalentes? ()

- a) Si, porque el numerador y denominador son iguales.
- b) Si, aunque las fracciones se escriben diferente , la parte sombreada es la misma en los dos enteros.
- c) No, porque se escriben diferente.
- d) No, porque la parte sombreada es diferente.



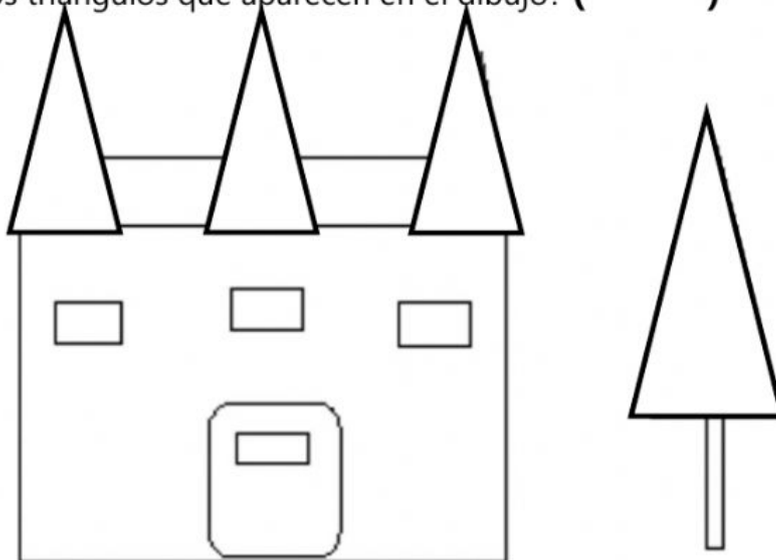
6.- ¿En qué lugar debe de ir el número 8? ()



- a) **A**
- b) **B**
- c) **C**
- d) **D**

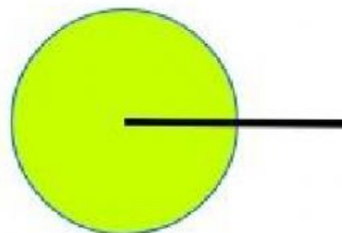
7.- ¿Cómo se llaman los triángulos que aparecen en el dibujo? ()

- a) Escaleno.
- b) Agudo.
- c) Isósceles.
- d) Equilátero.



8.- ¿Cuántos grados mide un círculo completo? ()

- a) 360°
- b) 180°
- c) 90°
- d) 45°



9.- ¿Cuántos grados medirá la abertura de este abanico? ()

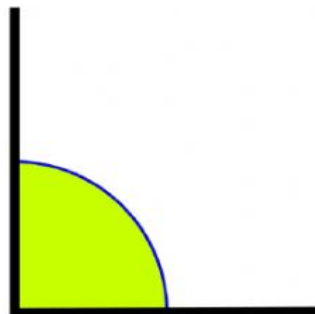
- a) 45°
- b) 90°
- c) 30°
- d) 180°



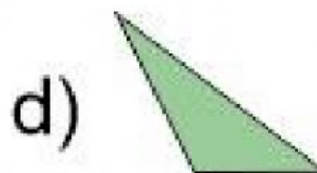
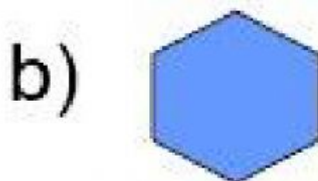
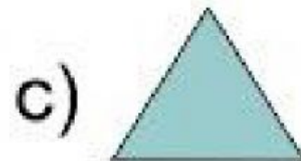
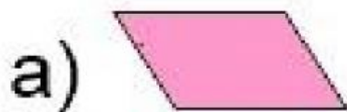
10.- Si se divide un círculo en 4 partes iguales ¿Cuántos grados mide $\frac{1}{4}$ del círculo?

()

- a) 45°
- b) 90°
- c) 30°
- d) 180°

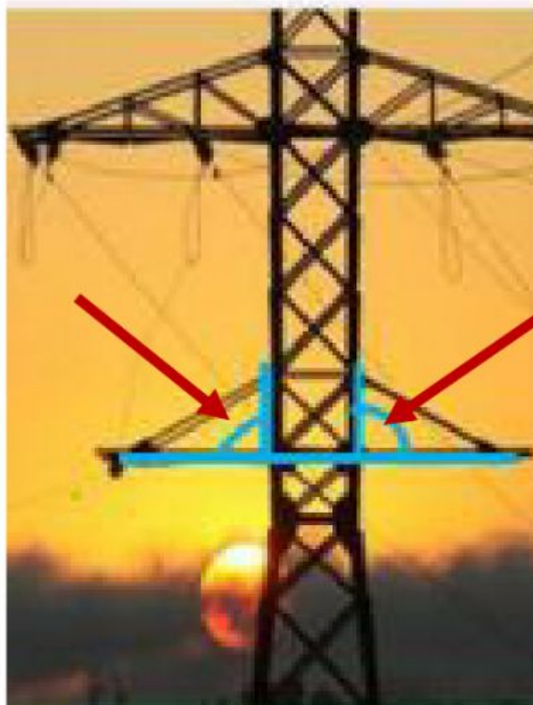


11.- ¿Qué figura es un cuadrilátero? ()



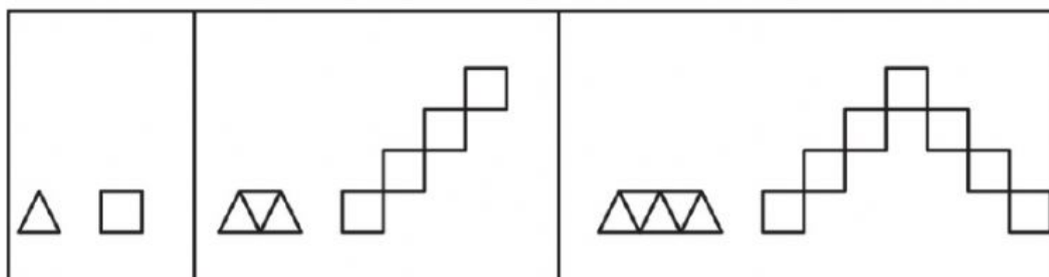
12.- ¿Cuál es la medida más probable de los ángulos marcados en color azul? ()

- a) 45°
- b) 60°
- c) 30°
- d) 90°



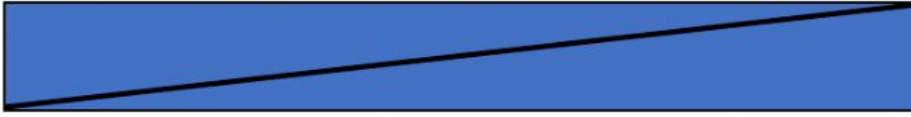
13.- ¿Cuántos triángulos y cuadros debe tener las siguientes figuras de esta sucesión.

()



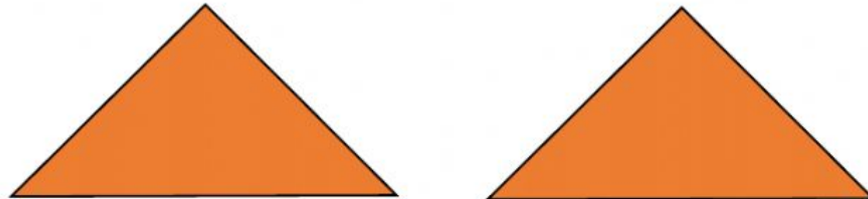
- a) 7 triángulos y 10 cuadrados
- b) 6 triángulos y 12 cuadrados
- c) 5 triángulos y 7 cuadrados
- d) 8 triángulos y 9 cuadrados

14.-El siguiente cuadrilátero está formado por dos triángulos. ¿Qué clase de triángulos son? ()



- a) Escalenos
- b) Isósceles
- c) Equiláteros
- d) Ninguno de los anteriores

15.-¿Cuál cuadrilátero puedes formar con estos 2 triángulos ? ()



d) Ninguno de los anteriores

¡¡LO LOGRASTE !!