



ESCUELA NAVAL "BATALLA DE JAMBELÍ"

"CIENCIA HONOR Y LIBERTAD"

EVALUACIÓN DE MATEMÁTICA / SEGUNDO QUIMESTRE

NOMBRE:

CURSO:

FECHA:

1.-Escriba V si la respuesta es verdadera y F si es falsa.

a)Los términos de la multiplicación son sumandos y suma total.	
b)Restar es igual a quitar.	
c)Todo número multiplicado por 0 es igual a 0.	
d)Adición es igual a suma.	



2.- Unir con la respuesta correcta.

224 + 186=	447
241 + 248=	646
545 + 101=	410
247 + 200=	489

3.-Seleccione la respuesta correcta

El resultado de $985 - 502$ es:

254

654

483

4.- Escriba las coordenadas correspondientes a cada gráfico del plano carteciano.



5.- Escoja la respuesta correcta.

$$8 \times 9 =$$

54 12 72

$$6 \times 6 =$$

36 52 9

$$3 \times 9 =$$

27 65 32

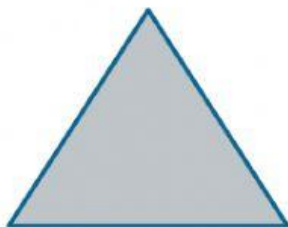
6.- Seleccione la respuesta correcta. En un auditorio hay 7 filas de asientos, si cada fila tiene 123 asientos. ¿Cuántos asientos hay en total en el auditorio?

654

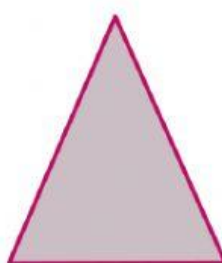
861

156

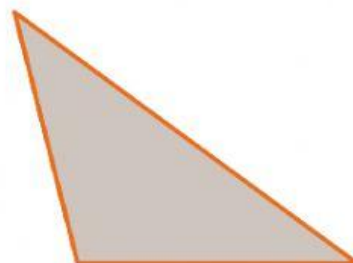
7.- Unir con la respuesta correcta.



triángulo
equilátero



triángulo
isosceles



triángulo
escaleno

a) Dos lados iguales

b) Todos sus lados diferentes

c) Todos sus lados iguales

8.- Señale la respuesta correcta.

Cuánto dinero observa:



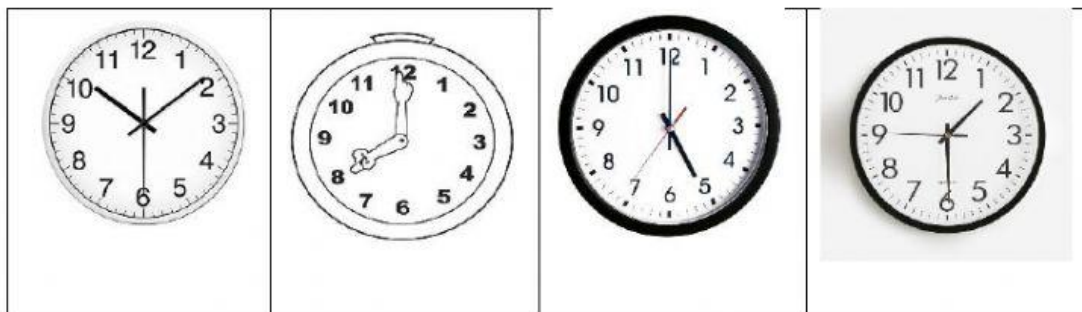
a) 30 \$ b) 65 \$ c) 10 \$



a) 23 \$ b) 56 \$ c) 90 \$

9.- Unir con la respuesta correcta.

A) 10:10	b) 13:30	c) 5:00	d) 20:00
----------	----------	---------	----------



10.- Escriba V si las respuestas son verdaderas y F si son falsas.

La moneda oficial del Ecuador es el dólar.	
2 billetes de 20 = es igual a 40\$.	
Un minuto equivale a 60 segundos.	
Un día tiene 48 horas.	

Lcda. Bethi Carlosama

Tutora