



ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA “EDUARDO KINGMAN”

Sibambe # 510 y Ambato

2-154-409

EVALUACIÓN DEL PRIMER PARCIAL SEGUNDO QUIMESTRE

CALIFICACIÓN

ASIGNATURA: MATEMÁTICAS

AÑO BÁSICO: TERCERO AB

NOMBRE: _____

FECHA: _____

FIRMA DEL PROFESOR{

1.- UNIR CON LÍNEA SEGÚN CORRESPONDA. (0.75)

+8

45
70
26
53
62
34

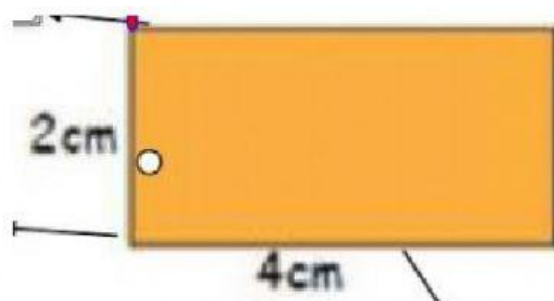
2.-RESUELVE EL SIGUIENTE PROBLEMA.LUEGO MARCA LA RESPUESTA CORRECTA. (1.5 PUNTOS)

- a) María sale al supermercado, decide comprar 466 libras de papas, pero le regala 387 a su hermana. ¿Cuántas le sobran?

C <input type="checkbox"/>	D <input type="checkbox"/>	U <input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

79
89
69

3.-ENCUENTRA EL PERÍMETRO DE LA SIGUIENTE FIGURA. (1.5 PUNTOS)



$$P = L + l + l + L$$

$$P = \boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad} + \boxed{\quad}$$

$$P = \boxed{\quad}$$

4.-APLICA LA PROPIEDAD CONMUTATIVA N LA SIGUIENTE SUMA (1.25 PUNTOS)

	2	8	6					
+	1	4	7					
<hr/>								

5.-UNE CON LÍNEA LAS MANZANAS CON LOS RESULTADOS DE LA TABLA DEL 2(1.5 PUNTOS)

$$2 \times 7 =$$

$$2 \times 8 =$$

$$2 \times 9 =$$

$$2 \times 4 =$$

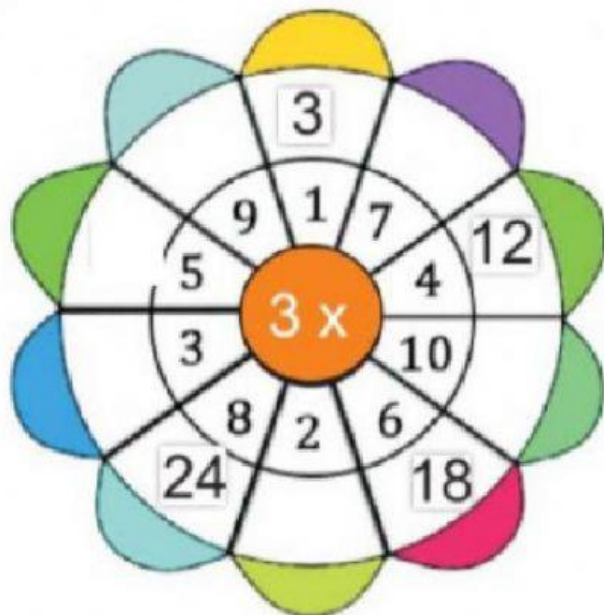
$$2 \times 5 =$$

$$2 \times 6 =$$



6.-ARRASTRA LA RESPUESTA CORRECTA PARA COMPLETAR LA RULETA(1.5 PUNTOS)

6	9	15	21	27	30
---	---	----	----	----	----



7.-ESCRIBE SI A LO CORRECTO Y NO A LO INCORRECTO (1 PUNTO)

	SI	NO
a) El metro es la unidad de medida de longitud		
b) La multiplicación es una adición de sumandos repetidos.		
c) El perímetro es la suma del contorno de una figura.		
d) La propiedad commutativa de la adición no puedo cambiar el orden de los sumandos.		

8.-OBSERVA LAS IMÁGENES Y SELECCIONA SI SE PUEDEN MEDIR EN METROS O CENTÍMETRO. (1 PUNTO)

