## COLEGIO JAIRO ANIBAL NIÑO CENTRO EDUCATIVO DISTRITAL

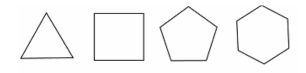


## FORMANDO LÍDERES EN ARTE Y EXPRESIÓN CON CALIDAD HUMANA



## PLAN DE MEJOAMIENTO GRADO 4 J.M.

1.Cual de las siguientes figuras corresponde a un Pentagono



- a. B.
- b. D.
- c. C.
- d. A.
- 2. Resuelve

526 X 35

- a. 18.410
- b. 18.550
- c. 18.400
- d. 17.410
- 3. Lee y Resuelve el siguiente Problema.

Susana tiene que repartir 75 kg de nueces entre 5 sacos. ¿Cuántos kilos echará en cada saco? ¿Cuántos kilos sobrarán?

- a. 16 y sobra 2
- b. 15 y sobra 0
- c. 14 y sobra 7
- d. 15 y sobra 1
- 4. Resuelve la división

4776 8

- a. 590
- b. 597
- c. 596
- d. 589

La propiedad de la multiplicación que dice que el orden los factores no altera el producto es:

- a. Asociativa
- b. Modulativa
- c. Conmutativa
- d. Distributiva
- 6. Son Múltiplos de 11:
- a. 11, 22, 33, 44, 55
- b. 11, 23. 45, 67. 68
- c. 11, 22, 34, 50, 60
- d. todos los anteriores
- 7. Lee y resuelve el problema

César pone 36 plátanos en 6 bolsas, poniendo el mismo número de plátanos en cada bolsa. ¿Cuántos plátanos pone en cada bolsa?

- a. 8
- b. 6
- c. 9
- d. 3
- 8. Resuelve 45679: 23
- a. 1098 sobra 2
- b. 1986 sobra 1
- c. 1887 sobra 2
- d. 1995 sobra 6
- 9. Nombre de este polígono



- a. Pentagono
- b. Octagono
- c. Cuadrilatero
- d. Decagono
- 10. Resuelve 2656 X 32
- a. 84.980
- b. 84.992

# (I) 3

## COLEGIO JAIRO ANIBAL NIÑO CENTRO EDUCATIVO DISTRITAL

# FORMANDO LÍDERES EN ARTE Y EXPRESIÓN CON CALIDAD HUMANA



## PLAN DE MEJOAMIENTO GRADO 4 J.M.

c. 85.890

d. 83.879