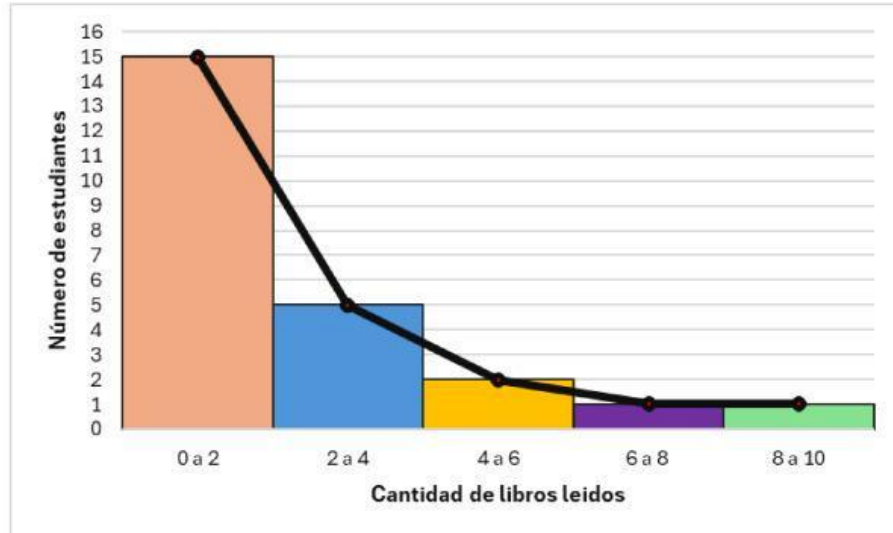




TALLER 9°

INTERPRETANDO HISTOGRAMAS Y POLÍGONOS DE FRECUENCIA

El siguiente gráfico representa la cantidad de libros leídos por los estudiantes de grado 9°A de la institución educativa distrital Alfonso López.



1) La mayoría de los estudiantes leen _____ a _____ libros:

- a) 0 a 2
- b) 2 a 4
- c) 4 a 6
- d) 8 a 10

2) ¿Cuántos estudiantes leen de 2 a 4 libros?

4

5

1

3

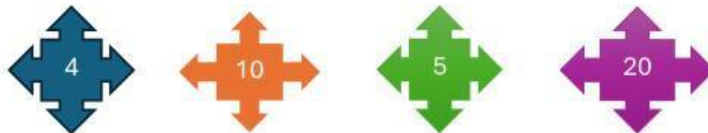
3) Si un estudiante lee un sólo libro en cuál intervalo debe estar incluido



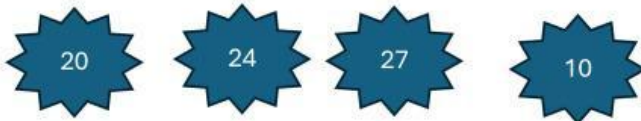
INSTITUCIÓN EDUCATIVA ALFONSO LÓPEZ

- a) 4 a 6
- b) 0 a 2
- c) 6 a 8
- d) 8 a 10

4. La marca de clase del intervalo de 4 a 6 es:



5. ¿Cuántos estudiantes hay en total?



6. El % de niños que leen de 0 a 2 libros es:

- a. 62,5%
- b. 50,2%
- c. 15%
- d. 2%

De la 7 a la 9 coloca V si es verdadero en mayúscula o F si es falso en mayúscula

7. El número de estudiantes que leen entre 6 a 8 y de 8 a 10 libros no es el igual:

8. El polígono de frecuencia se coloca justo en la marca de clase, es decir en el punto medio: _____

9. 20 estudiantes leen entre 0 a 4 libros: _____

10. La frecuencia usada para determinar el resultado anterior es: _____