

PRUEBA INTERACTIVA DE MATEMATICAS PARA GRADO PRIMERO

DOCENTES: VIVIANA HINCAPIÈ, YORK MARY SOLER Y LIBIA LÒPEZ

- Lee y analiza detenidamente cada problema planteado y selecciona marcando con x la respuesta que consideres correcta.

Laura es una niña a la que le encanta observar las estrellas con su gran telescopio. Cierto día, decide observarlas de nuevo, contarlas y dibujarlas en su cuaderno.



Teniendo en cuenta el dibujo realizado por Laura, con ayuda de tus padres lee cada pregunta y selecciona la respuesta que consideres correcta.

1- ¿Cuántas hay?

5

7

3

2- ¿Cuántas hay?

5

7

3

3- ¿Cuántas hay?

5

7

3

4- ¿Cuántas  hay?

- 5
- 7
- 3

5- ¿Cuántas estrellas contó Laura en total?

- 19
- 20
- 21

6- Si Daniel decide borrar las  ¿Cuántas estrellas quedan en el dibujo?

- 15
- 12
- 18

7- Si Laura borra las  ¿Cuántas estrellas quedan en el dibujo?

- 18
- 10
- 17

8- Si Laura borra las  y  ¿Cuántas estrellas quedan en el dibujo?

- 8
- 10
- 4

9- Si Laura suma solo las  y  ¿Cuántas estrellas cuenta?

- 8
- 10
- 5

10- Si Laura borra todas las estrellas ¿Cuántas estrellas quedan?

- 1
- 2
- Ninguna