

PROPÓSITO:

taller 1 Prueba saber

Que los niños se familiaricen con las pruebas saber , para mejorar los resultados de estas.

MOTIVACIÓN:



EXPLICACIÓN:

en las siguientes preguntas encontrara un enunciado con cuatro posibles respuestas de las cuales solo una es la correcta , debe marcarla para esto puede hacer esquemas, dibujos , operaciones etc.

EJERCICIOS:

identificar el cambio entre los términos de una secuencia dada.

1. Observa el salto de la rana



¿Cuántos metros avanza la rana en cada salto?

- A. 3 metros.
- B. 4 metros.
- C. 10 metros.
- D. 13 metros.

identificar la cantidad de veces que se observa cada dato y obtiene las mayores frecuencias para solucionar un problema.

2. Lee la información dada analiza y contesta.

Observa el color preferido para escribir de 10 estudiantes:

Verde, morado, azul, negro, verde, azul, negro, azul, azul, negro.

¿Con cuál color prefieren escribir la mayoría de los estudiantes?

- A. Azul.
- B. Verde.
- C. Negro.
- D. Morado.

3. Dayana registro en su cuaderno la cantidad de juegos que ganaron cinco de sus amigos.

Daniel: 6
Sara: 3
Victor: 5
Juliana: 7
Marcela: 2

¿Cuál tabla presenta la cantidad de juegos ganados, ordenados de menor a mayor?

- A.

Sara	Daniel	Victor	Juliana	Marcela
3	6	5	7	2

 B.

Marcela	Daniel	Victor	Juliana	Sara
2	6	5	7	3
- C.

Marcela	Sara	Victor	Daniel	Juliana
2	3	5	6	7

 D.

Sara	Victor	Daniel	Marcela	Juliana
3	5	6	2	7

EVALUACIÓN:

contestar correctamente las preguntas.

BIBLIOGRAFÍA:

pruebas saber.