

PROPÓSITO:

Taller # 6

Familiarizar a los niños con las pruebas externas .

MOTIVACIÓN:

**PRUEBAS SABER
3°, 5° Y 9°**



EXPLICACIÓN:

Cada enunciado consta de cuatro respuestas donde solo una es la correcta.

EJERCICIOS:

Pregunta #25

Una tienda de zapatos tiene un estante en el que caben 21 pares de zapatos.



Cuando se venden todos los zapatos del estante, se colocan 21 nuevos pares de zapatos. Este mes, el estante se llenó 3 veces. ¿Cuántos pares de zapatos se vendieron en el mes?

- A. 63
- B. 21
- C. 45
- D. 24

Pregunta #26

Una máquina está produciendo muchas botellas plásticas. La máquina producirá miles de botellas. Observa.



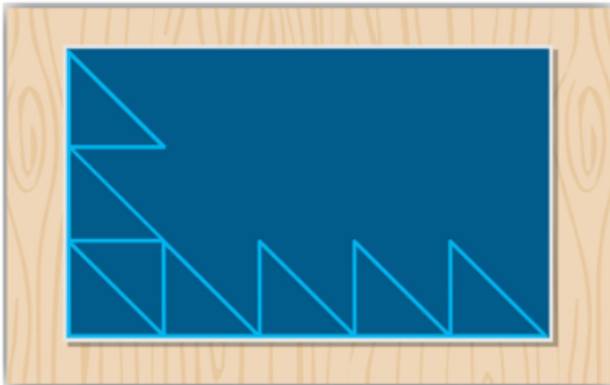
Se está presentando un problema en la producción, algunas botellas están saliendo dañadas.

Escoge la afirmación FALSA sobre el problema que se está presentando.

- A. La botella de la cuarta posición y de la octava están dañadas.
- B. La máquina produce tres botellas bien y luego una dañada, y así continúa.
- C. La máquina ha producido cuatro botellas dañadas.
- D. Cada tercera botella que se produce es una botella dañada.

Pregunta #27

Felipe tiene una escuadra y con ella dibuja triángulos en una cartelera, así:

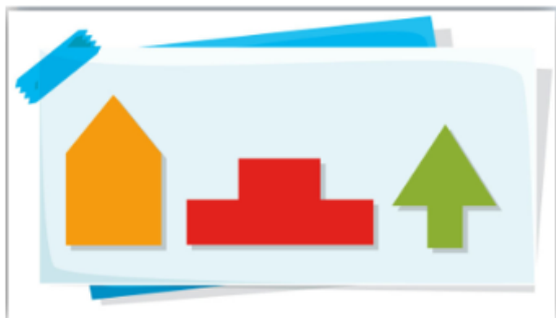


En la cartelera hay 8 triángulos, ¿cuántos triángulos puede dibujar Felipe en total en la cartelera?

- A. 5 triángulos.
- B. 15 triángulos.
- C. 30 triángulos.
- D. 22 triángulos.

Pregunta #28

El hermano de Miguel hizo estos dibujos:



Miguel ordenó los objetos de acuerdo a su número de vértices, ¿cuál de las siguientes opciones es el orden correcto?



EVALUACIÓN:

El desarrollo de estos talleres es formativa por lo tanto se tendrá en cuenta responsabilidad , presentación y puntualidad en la entrega.

BIBLIOGRAFÍA:

pruebas saber aplicadas aplicadas anteriormente.