

GUÍA DE LECTURA.

MATECUMENTOS III.

Debes entregar un trabajo con los siguientes puntos:

1. Referencia bibliográfica: Autor, título, editorial, año de publicación, número de páginas.
2. Destaca tres problemas que te hayan gustado especialmente y explica detalladamente su solución.
3. Resuelve problemas similares a los que plantea el libro:

A.- RELOJES DE ARENA.

Disponemos de dos relojes de arena: el uno mide cuatro minutos y el otro nueve minutos. Se trata de conseguir medir intervalos de 1,2,3,4,5,6,7,8,9 y 10 minutos. Describe razonadamente los procedimientos a utilizar.

B.- PROFESIONES.

En una reunión se encuentran un ingeniero, un profesor, un abogado y un médico. Se llaman, pero no en el mismo orden, Alfredo, Alejandro, Alberto y Antonio.

- a) Alfredo y el profesor no mantienen buenas relaciones con Alberto.
- b) Alejandro es muy buen amigo del médico.
- c) Alberto se relaciona bien con el abogado.
- d) El ingeniero es muy buen amigo de Antonio y el médico.

Con todos estos datos puedes sacar cuál es la profesión de cada uno de cada uno de estos cuatro señores.

C.-TAZOS

Gabriel acaba de comprar una bolsa de tazos. Regala la mitad de los tazos a su primo Miguel. Después pierde 15 tazos que es la mitad de los tazos que le quedaban. Si al final le quedan 15 tazos, ¿cuántos tenía en la bolsa?.

4. Ahora queremos tu opinión

- Opinión sobre el libro:
- Valora el libro del 1 al 10.
- ¿Recomendarías el libro a un amigo?
- ¿Te gustaría leer un libro similar?