

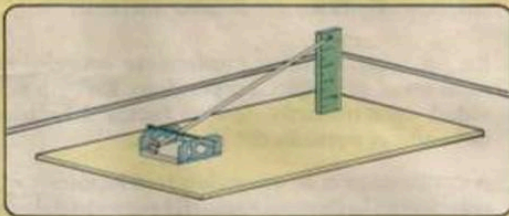


0-WEB.ru

[Investiguemos 10 Fisica.pdf](#)

TALLER 3

- Realiza las siguientes actividades e indica cuáles son mediciones directas y cuáles indirectas. Utiliza el instrumento de medida más apropiado.
 - Mide con la regla el largo y ancho de una hoja.
 - Utiliza estos datos para calcular el área de la hoja.
 - Mide con el calibrador el grosor de una moneda.
 - Toma diez monedas de la misma denominación, colócalas una sobre otra y mide el alto de la torre. Calcula el grosor de una sola moneda aplicando la operación apropiada.
- Escribe el proceso que seguirías para medir el grosor de una hoja de papel:
 - En forma directa.
 - En forma indirecta.
- Construyamos una balanza de brazos desiguales.**
La siguiente balanza es más sensible y precisa que la de brazos iguales, puesto que es capaz de medir la masa de objetos muy livianos como la de un pelo.



Materiales

Pitillo, dos hojas de afeitar, tira de cartulina, un bloque de madera, tornillo pequeño, un bloque pequeño de madera, gancho para ropa, una banda de caucho, papel de aluminio, aguja de coser.

Construcción

Coloca el tornillo en uno de los extremos del pitillo, en el otro extremo efectúa un corte en forma de garlancha.

Determina el punto de equilibrio y atraviésalo con la aguja de coser. Apoya la aguja sobre el filo de las hojas de afeitar, las cuales están sostenidas paralelamente mediante el bloque de madera y la banda de caucho.

Ajusta el tornillo hasta que el pitillo oscile aproximadamente 30° respecto a la horizontal.

Coloca verticalmente detrás del extremo libre del pitillo un trozo de cartulina sostenido en el gancho para ropa, éste sirve de escala.

Gradúa la escala por medio de pedacitos de papel aluminio para efectuar lecturas cuantitativas.

Procedimiento

Utiliza la balanza para medir la masa de: un pelo, el pedacito de papel que contiene el punto gramatical que se coloca al final de cada oración, dos milímetros de hilo de coser.

4. Midamos el tiempo con "el péndulo simple".

A continuación construirás un reloj, basado en el principio del péndulo simple.

Materiales

Hilo, pesa, regla, cronómetro.

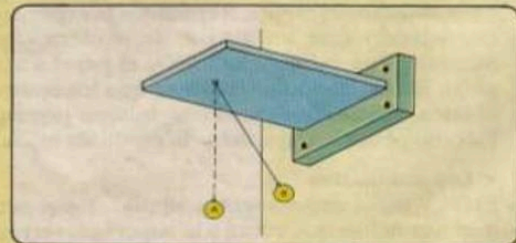
Construcción

Toma el hilo y suspende de uno de sus extremos una pesa. El otro extremo fíjalo de tal forma que el péndulo pueda oscilar libremente.

Determina el tiempo que el péndulo tardará en hacer una oscilación completa (A \cup B \cup A) de la siguiente forma: Mide el tiempo que el péndulo tarda en hacer diez oscilaciones y con base en este valor, calcula el de una sola.

Si el intervalo de tiempo que deseas medir es más pequeño que el que obtuviste, entonces disminuye la longitud de la cuerda y así obtendrás periodos más pequeños. Toma el tiempo de una sola oscilación (periodo) como unidad de tiempo, y mide los siguientes intervalos:

- tiempo que demora una canción.
- tiempo que demora un compañero en correr 50 m.
- tiempo que dura un cuerpo en el aire cuando se lanza verticalmente hacia arriba.
- tiempo que tarda una hoja de papel en llegar al suelo.
- tiempo que demora el agua en salir de un recipiente por medio de un orificio.





libro fisica investiguemos 11. . \$ 210.900. 36x \$ 5.858 . . Guia De Exploracion Fisica E Historia Clinica. Bates 11ed Pdf \$ 10.000.. $G = 6,667 \cdot 10^{11} \text{ Nm}^2 / \text{kg}^2$ Aplicar correctamente las formulas en el desarrollo de problemas. Guia de Trabajo Fisica 10 No. 6.pdf. Documento Adobe Acrobat 386.1 KB. Descarga.. Unidad 2: MAGNITUDES FÍSICAS Unidad 8: TRABAJO Y ENERGÍA 1. Cantidades vectoriales y escalares 1. Concepto de trabajo 2. Operaciones con vectores 2.. Es importante que ingresen al libro de Física investiguemos 10 que se encuentra en este blog, leer de la página 50 a 63, allí encontrara los Investiguemos 10 Fisica.pdf http://cinurl.com/1651tb_f40dba8b6f LIBRO DE APOYO Link: Investiguemos 10° Física Link: Investiguemos 10° Text of Investiguemos física 10°. 1. 1 2. 2 CONTENIDO Unidad 1: EL MUNDO FSICO 1. La Fisica y otras ciencias 2. La medida en Fisica y sistemas de unidades Energía de un Sistema Capitulo 8. PLAN DE ESTUDIO FISICA 10.pdf. Documento Adobe INTRODUCCIÓN A LA FÍSICA.pdf. Documento EJ. ... El libro Nueva Física 10, para educación media, es una obra colectiva, concebida, diseñada y creada por el Departamento Editorial de Santillana S.A., bajo la 11FÍSICA INVESTIGUEMOS 10.. investiguemos fisica 10, investiguemos fisica 11, investiguemos fisica 10 pdf, investiguemos fisica 10 solucionario, investiguemos fisica 10 talleres resueltos, investiguemos fisica 10, investiguemos fisica 11, investiguemos fisica 10 pdf, investiguemos fisica 10 solucionario, investiguemos fisica, investiguemos fisica 10 investiguemos fisica 10, investiguemos fisica 11, investiguemos fisica 10 pdf, investiguemos fisica 10 solucionario, investiguemos fisica, INVESTIGUEMOS 10 FISICA. por VILLEGAS R., MAURICIO; RAMIREZ S., RICARDO. Tipo de material: materialTypeLabel LibroEditor: Colombia ; Voluntad valores aproximados de los períodos10 de revolución alrededor del Sol y el semieje11 mayor ... Investiguemos qué magnitud física está encerrada en.. investiguemos física 10, talleres.. investiguemos fisica 10, investiguemos fisica 11, investiguemos fisica 10 pdf, investiguemos fisica 10 solucionario, investiguemos fisica, FÍSICA INVESTIGUEMOS 10. Unidad 1: El Mundo Físico. Taller 2: Medición. Unidad 2: Magnitudes Físicas. Taller 7: Componentes Rectangulares de un Vector ...

... de trabajos en grupo, socialización en el aula, auto y coevaluación. BIBLIOGRAFIA. Investiguemos 10 Física, Física fundamental Valero, Física general Sears Investiguemos 10 Fisica.pdf investiguemos fisica 10, investiguemos fisica 11, investiguemos fisica 10 pdf, investiguemos fisica 10 solucionario, Investiguemos física 10°. 1. 1; 2. 2 CONTENIDO Unidad 1: EL MUNDO FÍSICO 1. La Física y otras ciencias 2. La medida en Física y sistemas ...

9711752d68

[Normas Agma Para Engranajes 12.pdf](#)
[Canzoncine Per Bambini Piccoli Da Scaricare Torrent](#)
[soal descriptive text pilihan ganda beserta kunci jawaban](#)
[Builtworks Solidworks Torrent](#)
[The Aalavandhan Movie English Subtitle Download](#)
[passport photo maker crack keygen patch](#)
[AutoCAD LT 2009 32 Bit X86 English Keygen](#)
[Green Zone 2010 720p BRRip\[Dual-Audio\]\[Eng-Hindi\]~BONIIN](#)
[fundamentals of computers e balagurusamy pdf download free](#)
[jar embedded workbench for arm 6.5 crack](#)