

AVISOS

- **Asueto** el día miércoles 5 de mayo.
- Las tareas tendrán fecha límite de entrega los días viernes, después de ese día se cerrará plataforma.
- Todos los lunes y martes recibimos material Dehan de 8 a.m.- 1 p.m.



INVESTIGACIÓN Y EXPRESIÓN ORAL.

EXPRESIÓN ORAL: Menciona una situación que se te presentó y se haya resuelto mediante el diálogo, la cooperación y la construcción de acuerdos.



TAREAS Y AVISOS

LUNES 3 DE MAYO

➤ EXPERIMENTO DEL SONIDO

Realiza el siguiente experimento y utiliza las cuerdas como se indica en el cuadro de la página 108 de tu libro de **ciencias naturales**, complétalo y escribe los resultados.

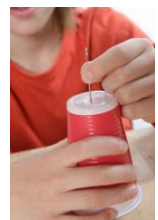
Teléfono de vasos

¿Qué necesitas?

- 2 vasos de plástico desechable
- Un hilo largo de cuerda fina o de lana (estambre)
- Una aguja grande

¿Qué hay que hacer?

1. Utiliza la aguja para hacer un agujero al fondo de cada vaso de plástico.
2. Coge el hilo de cuerda fina o lana (como prefieras) y pásalo por el agujero del primer vaso.
3. Tira del hilo. Pasa la otra punta a través del agujero del segundo vaso de plástico.
4. Haz un nudo en las extremidades del hilo en los dos vasos para que cuando tires de él, este no pase por los agujeros.





5. Pide ayuda a papá para hacer nudos bien apretados para que no sobresalga el hilo detrás de los nudos.

6. Ya se puede utilizar y ¡sin corriente!



7. Tienen que ponerse uno enfrente del otro estirando bien el hilo entre los dos vasos. Habla en el vaso mientras otra persona escucha por el otro vaso, se oye perfectamente la voz de la persona que habla.

¿Por qué ocurre esto?

Al hablar emitimos ondas sonoras. Estas ondas hacen vibrar el fondo del vaso y es por lo que podemos oír lo que se dice.

➤ **DEHAN PRESENCIAL.**

Los días lunes la clase es presencial de Dehan de 11:40 a 12:20, es importante te quedes conectado para resolver tus dudas y estar al pendiente de tu avance.

➤ **EDUCACIÓN FÍSICA.**

Recuerda entrar a tus clases de educación física de 12:30 a 1:10.

MARTES 4 DE MAYO

A commemorative graphic with a black background. In the top left corner is the logo for IMER (Instituto Mexicano de la Radio). The main text, in white, reads: '4 mayo, 1938' followed by 'Nace el escritor, ensayista y periodista mexicano, Carlos Monsiváis'. On the right side of the graphic is a black and white portrait of Carlos Monsiváis, an elderly man with glasses wearing a diamond-patterned sweater. At the bottom left, in small white text, it says 'Imagen: www.proceso.com.mx'.

MIÉRCOLES 5 DE MAYO

LA BATALLA DE PUEBLA

1862

En el día **5 de mayo** de 1862, 4,700 soldados mexicanos ganaron una gran batalla en contra de la armada francesa de 6,048 soldados en la ciudad de Puebla. Los soldados mexicanos demostraron gran valentía, unidad y patriotismo al defender sus familias, hogares y patria.



Ignacio Zaragoza

SOLDADOS MEXICANOS SOLDADOS FRANCESES MUERTOS HERIDOS DESAPARECIDOS SOLDADOS CIVILES

CATEGORÍA	EJERCITO MEXICANO	EJERCITO FRANCÉS
CANTIDAD DE SOLDADOS	4700	6048
MUERTOS	83	250
HERIDOS	345	476
DESAPARECIDOS	4400	0
SOLDADOS	0	6048
CIVILES	0	0

FUERTE

JUEVES 6 DE MAYO

➤ **PROGENTIS 40 MINUTOS.**



VIERNES 7 DE MAYO

➤ **PROGENTIS PRESENCIAL.**

No olvides tu clase de PROGENTIS presencial de 12:30 p.m. a 1:10 p.m.

