



UTP

SEMANA 13 DEL 22 AL 26 DE JUNIO
GUÍA N° 13 DE CIENCIAS NATURALES 4° BÁSICO 2020
RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Nombres:	Apellidos:	Curso:	FECHA
--------------------------	----------------------------	------------------------	-----------------------

Tiempo considerado: 90 minutos.

Objetivo de aprendizaje: Demostrar, por medio de la investigación experimental, los efectos de la aplicación de fuerzas sobre objetos, considerando cambios en la forma, la rapidez y la dirección del movimiento, entre otros.

Objetivo de clase: Reconocer características y efectos de las fuerzas.

Estándar: Demostrar, por medio de la investigación experimental, los efectos de la aplicación de fuerzas sobre objetos, considerando cambios en la forma, la rapidez y la dirección del movimiento, entre otros. EC4.24

Habilidades: Describir

INSTRUCCIONES

- Lee atentamente el trabajo complementario siguiendo las instrucciones dadas.
- Desarrollar páginas del texto de ciencias desde la 167 a la página 168, en el cuaderno de la asignatura.



ENVIAR FOTOGRAFÍA DE LA ACTIVIDAD DESARROLLADA EN TU CUADERNO A LOS SIGUIENTES CORREOS:

- 4°A javier.jara@colegio-moisesmussa.cl
4°B silvana.navarro@colegio-moisesmussa.cl
4°C julia.espinola@colegio-moisesmussa.cl