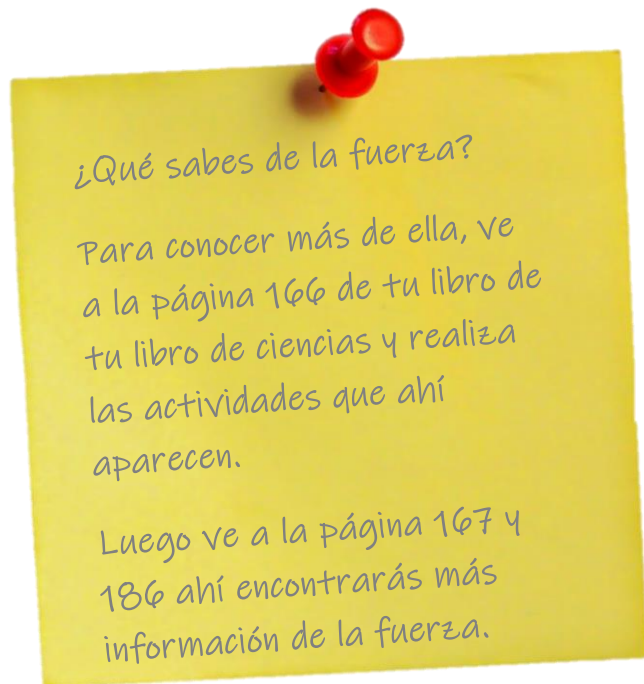


SEGUNDO SEMESTRE	
Guía de Aprendizaje N°1 Ciencias Naturales. 4° año básico.	
Nombre	Fecha: SEMANA 1 Del 30 al 04 de septiembre 2020
OA 12 Nivel 1	Demostrar, por medio de la investigación experimental, los efectos de la aplicación de fuerzas sobre objetos, considerando cambios en la forma, la rapidez y la dirección del movimiento, entre otros.
Indicadores/Objetivo de la clase	<ol style="list-style-type: none"> 1. Reconocen situaciones en los que se aplican fuerzas a diversos cuerpos del entorno. 2. Describen características de las fuerzas en determinadas situaciones
Contenidos a trabajar en la clase:	Reconocer y describir los efectos de las fuerzas ejercidas.

FUERZA

Es una acción en la cual intervienen dos o más cuerpos.
Ejemplo: como patear una pelota, empujar una puerta, mover una silla, levantar la mochila, entre otras cosas.



*Los aprendizajes se fortalecen con **respeto** y apoyo de lo **familia**.*

Profesora María Loreto Mancilla
maria.mancilla@colegio-martabrunet.cl

Ticket de salida

Marca las situaciones donde se aplican fuerzas e indica con una flecha su dirección y su sentido.

Ejemplo:

