

Ticket de salida

Curso: 4º

Nombre estudiante :

Objetivo:

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. **(OA 12)**

Indicador de evaluación:

Comparan tipos de fuerza, según el material del objeto

Preguntas de selección múltiple

Responda las siguientes preguntas:

1- ¿Qué es la fuerza?

- a) Es la capacidad física que realiza un trabajo o movimiento de la materia
- b) La forma que tiene la materia
- c) Es todo lo que nos rodea
- d) Es la unidad de medida con la que se miden los materiales

2- Al estirar los siguientes materiales ¿Cuál genera menor estiramiento?

a) Regla metálica



b) Tela



c) Resorte



d) Bolsa plástica



3- Al apretar los siguientes materiales ¿Cuál genera mayor cambio en su forma?

a) Lápiz



b) Tela



c) Plastilina



d) Regla

