

Nombre: _____

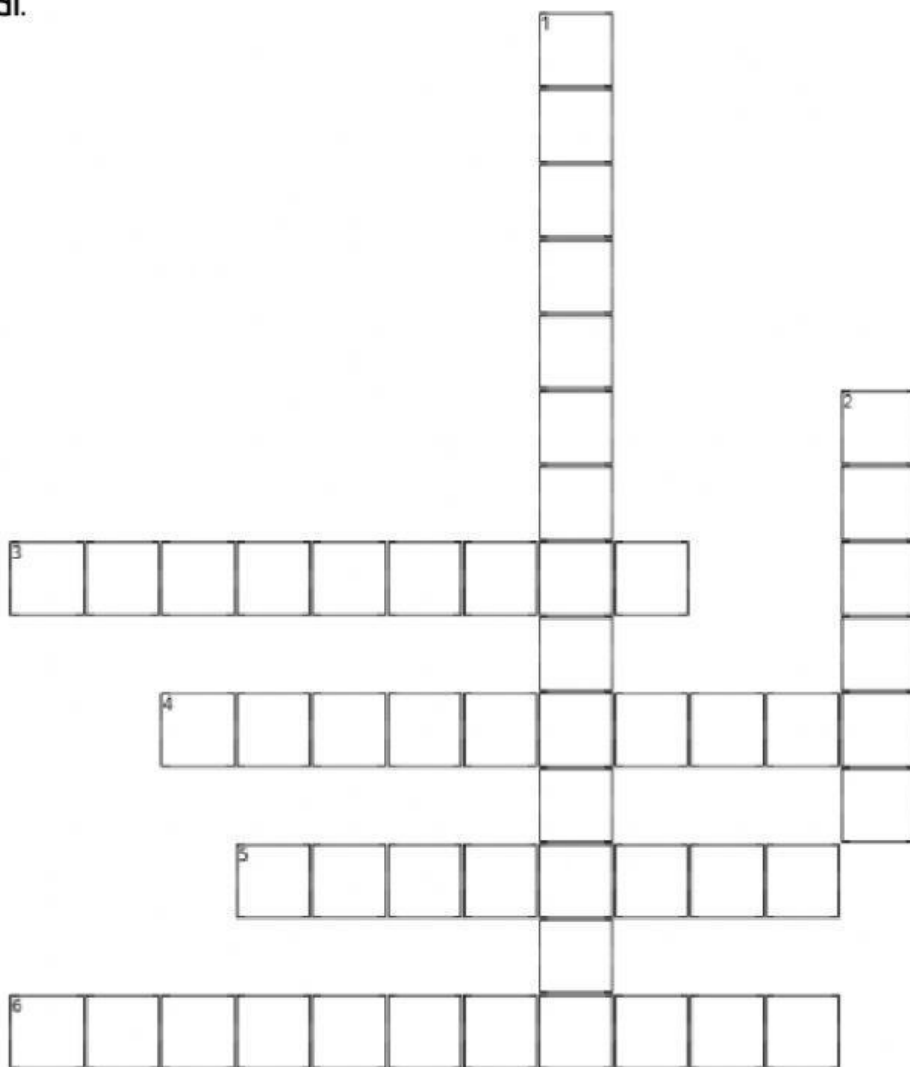
Grupo: _____

1

Completa las frases con la palabra que falta.

Cuando tengas todas las palabras colócalas en el crucigrama.

- 1 La _____ es la línea que une todos los puntos por los que pasa un objeto que está en movimiento.
- 2 En Física la distancia se mide en _____
- 3 El _____ ocurre cuando hay un cambio de posición en el objeto.
- 4 En Física el tiempo se mide en _____
- 5 La _____ es la distancia recorrida en un tiempo determinado.
- 6 El _____ es la distancia medida en línea recta entre la posición inicial y la posición final.



2

Une con una línea cada letra inicial con el concepto que representa, por ejemplo "h" con "altura".
Después une con otra línea cada concepto con la unidad correspondiente, por ejemplo "altura" con "m" de metros.

h

distancia

a

tiempo

**velocidad
inicial**

m

**velocidad
final**

s

Vf

g

d

m/s

aceleración

velocidad

v

m/s²

Vi

**aceleración de
la gravedad**

t

altura