



**GUÍA DE ESTUDIO
MATEMATICAS
FICHA N° 43**

CURSO: 1° A

Unidad N° 1

Fecha: Miércoles 23-9-2020

Objetivo de aprendizaje: Describir la posición de objetos y personas en relación a sí mismos y a otros objetos y personas, usando un lenguaje común (como derecha e izquierda). (OA13)

Contenido: Ubicación espacial.

Habilidad: Reconocer- aplicar

Evaluación: Formativa:

Instrucciones: **Modalidad de trabajo. Considera la más adecuada para Ud.**

- a) Descargar, imprimir, resolver y pegar en el cuaderno.
- b) Trabajar en el cuaderno el contenido indicando el número de ficha que se está trabajando.
- c) Puedes retirar el material en tu escuela.

NOMBRE :

CURSO:




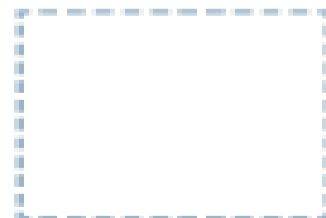
1.-Utiliza los recortes de la página 2 para responder. Recorta y pega.

■ ¿Quién está arriba del resbalín?

■ ¿Quién está atrás del árbol?



Si estuvieras en la posición de  , qué juego estaría a tu izquierda?



2.-Recortes para trabajar pregunta número 1.-

arriba



atrás

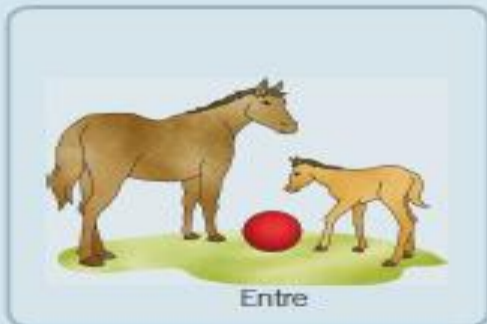
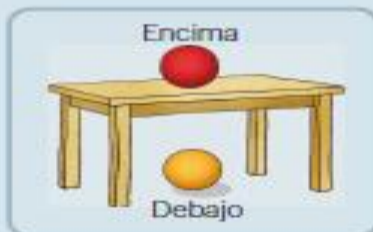
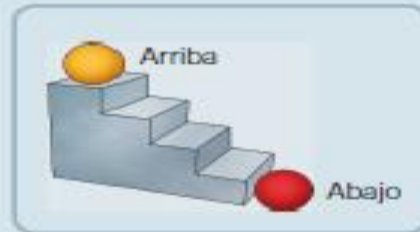


izquierda



APRENDO

- También se puede describir la posición de personas, animales o cosas respecto de otras personas, animales o cosas.



3.-Pinta según las claves.

Pinta con verde los objetos que están debajo de la mesa

Pinta con amarillo los objetos que están encima de la mesa



4.- Dibuja según la ubicación que corresponda.

- a. Una  a un lado del 
- b. Una  entre el  y la 
- c. Un  encima del 
- d. Un  delante del 



**“FELICITACIONES POR TU COMPROMISO
CON TUS ESTUDIOS Y CON TU ESCUELA”**



