

























Guía de trabajo autónomo #9 Informática Educativa Preescolar y primer grado





Semana: Del 17 al 21 de Agosto.

El trabajo autónomo es la capacidad de realizar tareas por nosotros mismos, sin necesidad de que nuestros/as docentes estén presentes.

Escuela:		
ı		į.
I		
Nombre:	Sección:	j
ı		!



1. Me preparo para hacer la guía

Pautas que debo verificar antes de iniciar mi trabajo.

Materiales o recursos que voy a necesitar	Para elaborar este trabajo deberá contar con: • Cuaderno, lápiz, computadora, celular ó Tablet.
Condiciones que debe tener el lugar donde voy a trabajar	* Sentarse en un lugar limpio, cómodo y sin distracciones, ventilado y con buena. *Tomo en cuenta las medidas y la situación de emergencia sanitaria que enfrenta nuestro país.
Tiempo en que se espera que realice la guía	• 1hora.



2. Voy a recordar lo aprendido y/ o aprender.

Indicaciones	Para llevar a cabo la siguiente actividad deberá seguir los siguientes pasos: Semana # 9 Tema de actividad: Algoritmos y programas Objetivos * Comprender que en un algoritmo, tienen que estar todos los pasos necesarios para lograr resolver la tarea.
	Algoritmo: Un algoritmo es una secuencia de pasos o instrucciones ordenados que permite resolver un problema o realizar una tarea. Es como una receta, para hacerla debemos ir paso a paso.
	Lee detenidamente la información y realice la ficha #9
Actividad	Favor leer las instrucciones de cada ficha para realizar lo que se le solicita

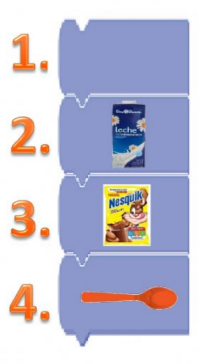
LAS RUTINAS DE TOTO





El zorro Toto es muy organizado y suele escribir o dibujar algoritmos para muchas de sus rutinas cotidianas. Sin embargo, últimamente anda un poco despistado y olvida anotar algunos pasos en sus algoritmos ¿Lo ayudas a completarlos?

1- Este es el algoritmo que dibujó Toto para hacer leche con chocolate. Mira a la derecha las opciones. Arrastra la imagen que crees que falta para completar el paso del algoritmo y poder hacer leche con chocolate.







2- Ay, ay, la memoria de Toto... ¡así no va a poder comerse la tostada con mermelada que tanto le gusta! Coloca el número según el orden para completar el algoritmo y ayudar a Toto con la preparación de su tostada. 3. Pongo en práctica lo aprendido Indicaciones: Marque una equis (X) en la casilla que corresponde actividades que usted logró realizar. Analizo la tabla auto evaluativa y completo según corresponda Criterio Escala No ¿Reconoces el concepto de algoritmo? ¿Identificas cuál es el paso que falta para completar el algoritmo de la pregunta uno? Explico ¿Cuál fue la parte favorita del trabajo? Marca una encima del x cuadrito que corresponda a la cantidad de estrellas que consideras que te ganaste al hacer esta guía. 2

Referencias.

Ciencias de la computación para el aula: 1er. ciclo de primaria: libro para docentes / Hernán Czemerinski... [et al.] ; compilado por Carmen Leonardi. Ciudad Autónoma de Buenos Aires. Fundación Sadosky, 2018.

Ocupaste ayuda

sólo 1 vez

No ocupaste

ayuda

http://lieencasa.fod.ac.cr/unplugged.html

Ocupaste ayuda