



acadiance® reading Español

Lectura de Comprensión

Student Materials

Grade 3 | Benchmark Assessment

Acadiance Learning Inc.

Nombre: _____

Práctica 1

Después de jugar en la tierra, Sam se fue a

casa
verano
ir

 a lavarse las manos.

Práctica 2

De camino a casa, ella

silla
dormir
vio

 un camión de helados.



C: _____

I: _____

AS: _____

El libro, del papel al ebook

Con el paso de los años la forma de leer la palabra escrita cambió. En un inicio, en las cuevas se

pintaban
palabra
años

momentos de la vida diaria. Luego, se

conocen
común
escribía

y leía sobre barro. Después, era en

muchísimos
otro
pergaminos

y papiros. Hoy el material común

ser
sustancia
es

el papel. Aunque hay otras formas de

espacio
tener
hoy

escritos, la imprenta es la que más se

dispositivo
fácil
usa

. De hecho, al pensar en un

cuadernos
libro
podemos

viene

la imagen de hojas de

hace
tamaño
escritos

específico y estándar que rebosan de

vacaciones
letras
libros

y fotos o dibujos.

Hojas que se

tiempo
entera
cubren

con cartón como tapa y contra

tapa
físico
olor

.

Un libro que se puede tocar y

apreciar
móvil
es

nos activa los sentidos. ¿Has olido el

letras
verdad
papel

? Dicen

que los libros más viejos

huelen
actividades
cartón

de forma especial. ¡Y es verdad! El

escrito
momentos
paso

del tiempo, el

medio en el que

especial
ventajas
están

y la humedad les afecta. Su

computadora
olor
escrita

se produce por una sustancia de la

sienten
madera
tocar

de los árboles con los que se

novedad
dicen
hace

el papel, la lignina. Esto vuelve

muy
tener
útiles

delicadas las

hojas de los libros cuando

cuevas
inicio
son

antiguos. También cambia su color blanco a un

café
cuenta
usa

marrón.

Con la tecnología, los libros ya

no
viejos
puede

huelen y no se sienten las

vida
páginas
luego

. Ahora son archivos

digitales que puedes **necesita leer otras** desde tu computadora, tableta o teléfono **rebotan móvil pensar**. Se conocen como

e-books o libros electrónicos. ¡ **Tienen Libreros Innovación** ventajas! Una es que no se **viene guardar cortan** árboles para hacerlos.

Otra es que **distinta afecta no** ocupan espacio físico. Una más es que **moverlos sido teléfono** es muy fácil. En una sola

crees todas cuenta podemos llevar muchísimos libros. Tantos como para que una **familia hecho todos** entera lea en

vacaciones. Aunque cada miembro **específico hojas necesita** un dispositivo de lectura.

Una novedad más **contenido es formas** que los e-books pueden ser de **hacerlos audio archivos** y ya es algo común

escucharlos con **gusta otras café** actividades.

Otro paso en la innovación del **cambia contenido has** escrito son los cuadernos. Hoy en una **tableta están virtual**, que

simula un cuaderno, y una **pluma tienen tecnología** electrónica puedes escribir de forma virtual. **Audio Incluso Produce** hasta

sientes el pasar del lápiz por la **leía llevar hoja**. Puedes guardar páginas y páginas escritas sin **barro muy libros**.

Cada forma en la que se **libro sola puede** tener acceso a un libro es **hoja distinta ahora**. Todas han sido útiles.

¿Qué invento **crees puedes humedad** que viene? ¿Cuál de todos los que **hemos páginas color** visto te gusta más?



Nombre: _____

Práctica 1

Después de jugar en la tierra, Sam se fue a

casa
verano
ir

 a lavarse las manos.

Práctica 2

De camino a casa, ella

silla
dormir
vio

 un camión de helados.



C: _____

I: _____

AS: _____

Los curiosos datos del señor Molina

El señor Molina trabaja en la biblioteca de mi escuela. Él sabe muy bien en dónde se

enseguida encuentra preguntamos cada uno de los libros que años encuentra buscamos . Los conoce por autor, por título y hasta por el

número tantos récords de páginas. ¡Ah! también sabe en dónde encontrarlos bicicleta datos si tan solo le decimos el portada color alcanza de

la portada. El señor Molina tiene día es un gran conocedor. El otro día Mina le miden preguntó sé si sabía cuál era el

río más gran sentamos pequeño del mundo. Enseguida contestó: —el río Roe, en Montana, y mide libros bien 61 metros.

—¿Y el hombre más creen alto país de la tierra?

—Claro que sé. Estábamos Buscamos Es un hombre de Ghana que alcanza 2 alto número y 80 centímetros. Se metros

le conoce como Awuche.

—Señor Cocinado Molina —preguntó David—, ¿sabe de qué boca fue tamaño son las uñas de las manos más

año países largas del mundo?

—Por supuesto, miden 8.65 cosas lleva metros . También sé que una vaca dio más de 147 mil mucho litros planeta de

leche en 17 años. Y que la bici más tierra ser larga del mundo mide 41.42 metros. Tiene 38 río rompería pedales . ¡Qué

loco! ¿No creen?

Todos estábamos con la **boca** **hombre** **publica** abierta por las cosas tan raras que **pedales** **sabía** **uñas** el señor Molina.

Le preguntamos que de dónde **sacaba** **muy** **humano** esos datos. Nos contó que cada **autor** **abierta** **año** llega a la biblioteca el

libro de los **tamaño** **tejer** **récords** Guinness. Ahí se publica todo lo que él **sabe** **agujas** **biblioteca**. Este anuario lleva un registro

de los **larga** **libreros** **logros** que alcanza el ser humano. También **encontrarlos** **tiene** **mayor** datos raros de países o animales.

Le **horas** **pedimos** **regresó** al señor Molina que nos enseñara la **kilómetros** **raras** **última** edición de este libro. Entonces se

metió **litros** **mundo** entre libros y libreros y regresó con **solo** **varios** **es** anuarios. Nos sentamos junto a él y nos

claro **otro** **divertimos** mucho. Aprendimos que Brasil es el **última** **país** **logros** en el que se ha cocinado la **mayor** **pedimos** **centímetros**

barra de pan. Las agujas de **recorrida** **sabía** **tejer** más grandes del mundo miden 4 **saber** **leche** **metros** y 42 centímetros.

Francia es donde más **largas** **grandes** **besos** se han dado en un minuto. Bobi, con 31 **sabe** **anuario** **años**, es el perro más viejo

del **era** **raros** **planeta**. Y la mayor distancia recorrida en **dio** **bicicleta** **creo** en 24 horas fue de 903 **divertimos** **kilómetros** **varios**.

¡Yo creo que el señor Molina **metió** **rompería** **manos** el récord de saber tantos datos!



Nombre: _____

Práctica 1

Después de jugar en la tierra, Sam se fue a

casa
verano
ir

 a lavarse las manos.

Práctica 2

De camino a casa, ella

silla
dormir
vio

 un camión de helados.



C: _____

I: _____

AS: _____

G3/Benchmark 3

La carrera espacial

La feria de ciencias de la escuela de Pepe estaba por iniciar. Como cada año, todos los grupos

hacerse
tenían
grupo que exponer. El tema era el **espacio**
año
algunos. A un grupo le tocó la luna. A **seguir**
otro
explicar grupo le tocó los

cohetes. Los de **puede**
segundo
cielo grado invitaron a un astrónomo para **explicar**
carrera
grupos los planetas.

Pepe estaba muy feliz con **todos**
dijo
vivo los datos que tenía para su **primera**
tarea
increíble. Se los contó a su papá:

—¿**Pronto**
Sí
Sabías que mandaron perros al espacio?

—Así **preguntó**
es
tarea, hijo. La primera en ir fue la perra Laika.

Sí
Imaginas
Invitaron —dijo el niño—, en 1957. Y en 1960, a **bordo**
segundo
termina del Sputnik 5, los soviéticos

mandaron a Belka y Stelka. En 1961 el astronauta Yuri Gagarin **fue**
grado
es el primero en llegar vivo al

ventana
podremos
espacio. Su viaje, a bordo de la **nave**
ocasiones
niño Vostok 1, duró 108 minutos.

—Oye Pepe ¿y **avanzado**
encontraste
exponer algo sobre la misión a la luna Apollo 11?

Sí
Espaciales
Aire papá. En 1969 Neil Armstrong y Edwin E. Aldrin **sabía**
personas
llegaron a la luna. Más de 600

misión
millones
no de personas lo vieron por televisión. ¡Qué **otro**
hay
ganas de ir de vacaciones por allá! —y **hecho**
primero
soltó

una risa.

—Sí, sería fabuloso —dijo su **fabuloso** **tocó** **papá**—. De hecho, ya se llegó a **otros** **tenían** planetas tales como **muy**

Mercurio, Venus y Marte en **especial** **pocas** **algún** ocasiones. Júpiter, Saturno, Urano y Neptuno se han **visto** **planeta** **otros**

solo por sondas. Plutón era el **ver** **último** **sabías** planeta, pero ya no desde el 2006. Los **astrónomo** **planes** **llegaron** son seguir

visitando Marte y empezar a **formar** **ir** **necesitan** colonias en otros planetas. ¿Te imaginas?

De **estrellas** **pronto** **astronautas** Pepe sacó unos binoculares para ver el **era** **cielo** **vieron** por la ventana.

—Mira papá, se **ven** **nave** **equipo** estrellas, la luna y algunos planetas.

—Así **formar** **tampoco** **es** hijo. Es increíble todo lo que ha **avanzado** **millones** **contó** la ciencia del espacio. ¿Sabías que

en 1970 **risa** **llegó** **viajes** un robot ruso a la luna?

— **Ciencia** **No** **Llegó**, no sabía eso. Tampoco sabía porque no se **son** **cohetes** **puede** ir en avión a la luna.

—¿Y por qué **no** **último** **feria** se puede? —preguntó su papá.

—¡Ah pues porque no **escuela** **hay** **planetas** aire en el espacio! Los viajes **empezar** **visto** **espaciales** necesitan hacerse en

cohetes de combustible químico y los sondas
visitando
astronautas necesitan trajes y equipo especial.

—La bordo
espacio
carrera por el espacio no termina. A este paso
pocas
sacó algún día sí podremos visitar Marte

— paso
binoculares
dijo el papá de Pepe.

