

# REFORZAMIENTO del

---

# CONOCIMIENTO

ciclo escolar 2020-2021

## PRIMARIA



3° PRIMARIA  
MATEMÁTICAS  
Semana 1



GOBIERNO DE  
MÉXICO

EDUCACIÓN  
SECRETARÍA DE EDUCACIÓN PÚBLICA

AEF MÉXICO  
AUTORIDAD EDUCATIVA FEDERAL EN LA CIUDAD DE MÉXICO

## Presentación

Esta ficha tiene como principal finalidad ofrecerte actividades que te servirán para reforzar los conocimientos que adquiriste en el ciclo escolar pasado.

Es importante enfatizar que el esfuerzo que pongas para consolidar estos aprendizajes esenciales, contribuirá significativamente al logro que tengas en este nuevo ciclo escolar 2020-2021 que comienzas y podrás ver que estos aprendizajes te servirán en tu vida cotidiana.

Adicionalmente, nos es muy grato invitarte a conocer la versión que de esta ficha se ha creado en Classroom; para hacerlo, solicita apoyo de tu profesor(a), tu papá, tu mamá o tutor y visita la página Aprende en Casa en la que te orientamos paso a paso para que ingreses a los materiales.

---

# Tu maestro en línea

Durante toda esta contingencia contarás con el apoyo de profesores de la SEP dispuestos a resolver tus dudas.



[tumaestroenlinea@nube.sep.gob.mx](mailto:tumaestroenlinea@nube.sep.gob.mx)



# MATEMÁTICAS

## A descomponer números



### aprendizaje

Leer, escribir y ordenar números naturales hasta el 1000.



### materiales

- Cuaderno de matemáticas
- Hojas tamaño carta, pueden ser de reuso
- Lápiz
- Libro de Matemáticas de segundo grado



### a usar tu cuaderno

Reflexiona sobre las siguientes preguntas:

1. ¿Recuerdas qué es la unidad, la decena y la centena?
1. En el número 769 ¿El número 6 sería la unidad, la decena o la centena?

Si contestaste que es la decena, estás en lo correcto, esta cantidad la podemos escribir de la siguiente forma:



= 7 centenas, 6 decenas, 9 unidades.

Recordemos lo siguiente:

La unidad es el número de una sola cifra, representada por los números del 0 al 9; las decenas, son números de dos cifras agrupados de 10 en 10 y están representados por los números del 10 al 90; y las centenas, son los números de tres cifras que van de 100 en 100 y están representados por los números del 100 al 900.



## MATEMÁTICAS

### A descomponer números



#### a usar tu cuaderno

Escribe y contesta en tu cuaderno la siguiente pregunta.

¿Cómo podrías representar las siguientes cantidades? Escríbelas en tu cuaderno:

- 68
- 321
- 435
- 89
- 879

Quizás sea más sencillo, utilizando el siguiente esquema:

Centena	Decena	Unidad
C	D	U

Pídele a una persona mayor de tu familia, que te ayude a revisar que las respuestas sean correctas.



#### abre tu libro de texto

Abre tu libro de Matemáticas, segundo grado en la página 132, revisa nuevamente los ejercicios y preguntas que resolviste, comprueba que lo hiciste correctamente.



# MATEMÁTICAS

## A descomponer números



### a divertirnos

Te invito a realizar el siguiente juego con tus familiares, para ello deberás atender las siguientes indicaciones:

- Dibuja en tu cuaderno una tabla como la de abajo, y pídele a cada participante que en hojas tamaño carta realicen el dibujo de su propia tabla.
- Decidan en qué orden los participantes expresarán en forma oral el número no mayor a tres cifras a escribir en la tabla.
- Primero, todos los participantes escribirán con letra el número dictado (cuidando la ortografía), en 15 segundos (1 punto).
- Después, escribirán el número dictado en unidades, decenas y centenas, en 15 segundos (1 punto).
- A continuación, lo escribirán realizando la suma de centenas + decenas + unidades, en 15 segundos (1 punto).
- Finalmente, escribirán el número resultado de la suma anterior en la casilla correspondiente, en 10 segundos (1 punto).
- El ganador será aquel que acumule mayor puntaje en 10 rondas.

Un integrante de tu familia, tomará el tiempo y dirá alto, para indicar que dejen de escribir, además será él o ella quien registre los aciertos y mencionar al ganador.

¡A descomponer números!

Letra	Centena	Decena	Unidad	Descompone	Número
ciento cuarenta y ocho	1	4	8	$100+40+8$	148



# MATEMÁTICAS

## A descomponer números



### para aprender más

Pídele a un familiar que te dicte 5 números de 3 cifras, escríbelas en tu cuaderno, en una tabla como la que utilizaste en el juego.

También, puedes ingresar a la siguiente página a practicar de forma divertida.

Juegos infantiles. Bosques de fantasías

<https://juegosinfantiles.bosquedefantasias.com/matematicas/unidades-decenas-centenas>

Te invitamos a visitar el siguiente video en el cual encontrarás más información.



### videos

NÚMEROS EN UNIDADES, DECENAS Y CENTENAS PARA NIÑOS

<https://youtu.be/IsU6cOulxM>



### a compartir en familia

Utiliza tu tabla para que juegues con tu familia a descomponer números en centenas, decenas y unidades. Como premio puedes elaborar un lindo distintivo para el ganador utilizando tu creatividad.

¡A descomponer números!

Letra	Centena	Decena	Unidad	Descompone	Número
cientos cuarenta y ocho	1	4	8	100+40+8	148



# MATEMÁTICAS

## A descomponer números

### evaluación

Con esta ficha recordaste cómo descomponer cantidades de hasta tres cifras de un número: unidades, decenas y centenas.

Copia en tu cuaderno el siguiente ejercicio; después subraya la respuesta correcta. Hazlo sin ayuda de nadie, cuando concluyas solicita a un adulto que verifique si tus respuestas fueron correctas. Guárdalo como parte de tu Portafolio de experiencias.

<b>Número formado por 3 centenas 2 unidades y 5 decenas:</b>				
325	532	523	352	235
<b>Número descompuesto en <math>400+60+7</math></b>				
764	647	674	476	467
<b>Número formado por 5 centenas, 2 decenas y 3 unidades:</b>				
523	235	325	253	532
<b>En el número 684 el 8 representa a:</b>				
789	978	879	987	897
<b>El número formado por siete decenas, ocho unidades y nueve centenas es:</b>				
789	978	879	987	897



# MATEMÁTICAS

## A descomponer números

### Bibliografía

- SEP. (2018) Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria. 2° Plan y Programas de Estudio, Orientaciones Didácticas y Sugerencias de Evaluación. México: CONALITEG.
- SEP. (2018) Aprendizajes Clave para la Educación Integral, Educación Primaria. 3° Plan y Programas de Estudio, Orientaciones Didácticas y Sugerencias de Evaluación. México: CONALITEG.
- SEP (2019). Matemáticas Segundo grado. México 2019-2020: CONALITEG.
- SEP (2019). Matemáticas Segundo grado. Docente. México 2019-2020: CONALITEG.

### Referencias de Internet

- Matemáticas 2° Grado. Recuperado de <https://www.cicloescolar.mx/2019/06/libros-de-texto-2019-2020-primaria.html> Consultado el 7 de julio de 2020.
- Matemáticas 2° Grado. Docente. Recuperado de <https://www.cicloescolar.mx/2019/06/libros-de-texto-2019-2020-primaria.html> Consultado el 7 de julio de 2020.
- Juegos infantiles. Bosques de fantasías.com/blog cuadernillo-unidades-decenás. Recuperado de <https://juegosinfantiles.bosquedefantasias.com/matemáticas/unidades-decenás-centenas>. Consultado el 7 de julio 2020.
- NÚMEROS EN UNIDADES, DECENAS Y CENTENAS PARA NIÑOS Matemáticas, Math for kids. (Video) Recuperado de <https://youtu.be/1sU6cOulKxM>. Consultado 8 de julio 2020.
- Número 769 Recuperado de <https://www.shutterstock.com/es/search/769> Consultado el 7 de julio de 2020
- SlideShare, recuperado de [es.slideshare.net/sdtp1971/unidades-decenás-y-centenas-1](https://es.slideshare.net/sdtp1971/unidades-decenás-y-centenas-1). Consultado el 10 de julio de 2020

### Referencias de imágenes

Elaborada por Reynaldo Cervantes Santiago (2020). Tabla. (Imagen).