



## MORFOLOGÍA

RAÍZ GRIEGA

SPEC = MIRAR

RAÍZ LATINA

FORM = FORMA

PIENSA EN TODAS LAS PALABRAS  
QUE PUEDAS QUE TENGAN ESTA

RAÍZ

EX: ESPECIE

## FLUIDEZ

LEE EL POEMA EN LÍNEA

**LA PRIMERA NEVADA**

LEE EL POEMA EN VOZ ALTA

A LOS MIEMBROS DE LA

FAMILIA.

## VOCABULARIO

ESCUCHAR

"EL INVIERNO ESTÁ AQUÍ"

ENLAZADO [AQUÍ](#)

ESCUCHA LAS

**PALABRAS INTERESANTES**

EJ:

**PLUMAJE**

**ENCUENTRA 2 MÁS!**



## COMPRENSIÓN

LEE EL PASAJE

**"FIEBRE DEL DÍA DE NIEVE"**

¿A QUÉ PROBLEMA PRINCIPAL  
SE ENFRENTA NED?

¿CUÁL ES LA IDEA PRINCIPAL  
DE ESTE TEXTO?



## INVESTIGACIÓN

5 DE DICIEMBRE DE 1901

NACE WALT DISNEY EN CHICAGO,  
ILLINOIS.

7 DE DICIEMBRE DE 1941

PEARL HARBOR FUE ATACADO

INVESTIGA EN LA  
BIBLIOTECA O EN LÍNEA  
SOBRE WALT DISNEY O PEARL  
HARBOR



# DICIEMBRE

# TABLERO DE SELECCIÓN DE FAMILIAS DE 5º GRADO

## MATEMÁTICAS

### VALOR POSICIONAL

CON UNA BARAJA DE CARTAS, SACA 5 CARTAS Y HAZ UN NÚMERO DE 4 CIFRAS Y OTRO DE 1 CIFRA.

MÚLTIPLICALOS PARA OBTENER EL PRODUCTO.

DIVIDE EL NÚMERO DE 4 CIFRAS ENTRE EL NÚMERO DE 1 CIFRA PARA OBTENER EL CÓCIENTE



### JUEGOS

PARA EMPEZAR, LOS JUGADORES PONEN DOS CARTAS BOCA ARRIBA. A CONTINUACIÓN, MULTIPLICAN LOS DOS NÚMEROS DE LAS CARTAS.

QUIEN TENGA EL MAYOR PRODUCTO SE QUEDA CON LAS CARTAS. AL FINAL DEL JUEGO, LA JUGADA CON MÁS CARTAS GANA.

### SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

EN LAS 5 MESAS DE LA CAFETERÍA HAY 15 ESTUDIANTES DE QUINTO GRADO JUNTOS. SI HAY EL MISMO NÚMERO DE ESTUDIANTES DE QUINTO GRADO EN CADA MESA ¿CUÁNTOS ESTUDIANTES DE QUINTO GRADO HAY EN CADA MESA?

### ECUACIONES DE NUMEROS

$$358 \times 7 =$$

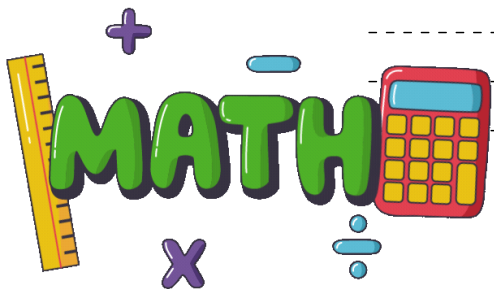
$$623 \times 54 =$$

$$538 \div 9 =$$

### MATEMÁTICAS ALREDEDOR NUESTRO

CREA PROBLEMAS DE PALABRAS QUE INCLUYAN ESCENARIOS DE LA VIDA REAL Y UTILIZA EL NOMBRE DE TU HIJO.

EJ: JANE TIENE 5 CAJAS DE 18 DONAS CADA UNA. ¿CUÁNTOS DONAS TIENE JUANA?



# DICIEMBRE

