

## **LUNES 11**

### **LENGUA**

Abreviaturas y siglas.

Copiar cuadro

1, 2,3,4(pág. 161)

Diccionario: glorieta, bulevar, plaza

Oraciones con las palabras anteriores.

### **MATEMÁTICAS**

Relojes analógicos y digitales.

2, 4,5 y cálculo mental (pág. 156-157)

Cálculo:

$$98.656 - 4.796 =$$

$$7.534 \times 92 =$$

$$9.764 \ 321 : 8 =$$

## **MARTES 12**

### **LENGUA**

El resumen. Ideas principales y secundarias.

Copiar cuadro.

Lectura del texto (pág. 162).

Inventa un título para el texto. Copiar las ideas principales.

Escribe oraciones con libro, maestra, biblioteca y colegio.

### **MATEMÁTICAS**

Cuaderno de problemas: 1, 2,3,4,5 (pág. 25)

## **MIÉRCOLES 13**

### **LENGUA**

Copiar el texto de la pág 163 y subraya en rojo las ideas principales.

Zona de expresión.

## **SOCIALES**

Ficha de refuerzo. Archivo adjunto en la publicación

### **JUEVES 14**

## **LENGUA**

Enunciado, frase y oración.

Copiar cuadro.

1 ,2,3,4 (pág 164-165)

## **MATEMÁTICAS**

Problemas 10,11 (pág 160)

Escribe su nombre:

Cincuenta y dos mil doce.

Doscientos noventa y seis mil quinientos.

Un millón ciento noventa mil ochocientos siete.

Cálculo:

$$64846 + 29486 =$$

$$24.795 - 9.849 =$$

$$6.785 \times 8 =$$

$$3.597 \times 86 =$$

$$569.603 : 7 =$$

## **NATURALES**

Unidad 5

La materia y la energía.

La materia: la masa y el volumen.

Lectura (pág.96-97)

Resumen

**VIERNES 15**

**LENGUA**

5,6 y 7 (pág 163)

Dibuja un cómic en el que utilices tres frases y cuatro oraciones.

(Recordar que las oraciones tienen verbo y las frases no)

**MATEMÁTICAS**

Ficha de refuerzo