

EXAMEN DE MATEMÁTICAS Y GEOMETRÍA

GRADO TERCERO



NOMBRE: _____

FECHA: _____

1. Realiza la descomposición de los siguientes números:

$$84.986 = \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}}$$

$$678.241 = \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}}$$

$$4.321.180 = \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}} + \underline{\hspace{1cm}}$$

2. Escribe en cifras el número de cada cartel:

Siete millones
setecientos noventa mil
novecientos doce

Cinco millones trescientos
setenta mil ciento
catorce

3. Une cada cifra con su escritura en letras:

1.567.912

Dos millones

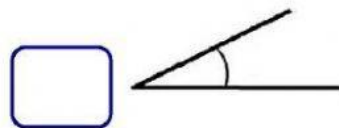
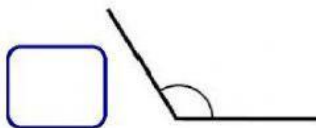
542.005

Un millón quinientos sesenta y siete mil novecientos doce

2.000.000

Quinientos cuarenta y dos mil cinco

4. Con ayuda de tu transportador mide cada ángulo, escríbelo en el recuadro:



5. Completa:

-Los ángulos se clasifican en: _____, _____, _____, _____ y _____.

-El ángulo _____ es aquel que mide 90° .

-El ángulo llano mide _____ grados.

-El ángulo está conformado por dos lados y un punto de origen llamado _____.

¿Cómo te sentiste haciendo este examen

