**QUINTA CLASE VIRTUAL. VIERNES 5 DE MARZO.**

¡¡¡¡HOLAAA!!!!

¿CÓMO ESTÁN?

**PRÁCTICAS DEL LENGUAJE.**

**REPASAMOS LOS VERBOS.**

1. Lee el siguiente fragmento:

**Ayer salimos re temprano de la terminal de Posadas. ¡El viaje se hizo interminable! Encima Mati todo el tiempo quería ir al baño.**

**Ya pasamos la frontera provincial y ahora estamos en San Juan Nuevo por conocer a los chicos de la Sarmiento. Todos estamos ansiosos, ¡y ya queremos bajar del micro!**

**El miércoles saldremos al Valle de la Luna y entre el jueves y el viernes pasaremos la noche en el observatorio de El Leoncito. ¡Que nervios!**

1. Subraya con rojo los verbos en presente, con marrón los verbos en pasado y con verde los verbos en futuro.
2. Recordamos de a poco!!! Escribe el infinitivo de cada verbo:

* **Dijeron: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
* **Distribuiremos: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
* **Razonaban: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
* **Querías: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
* **Precisaban: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
* **Compusieron: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

1. Completa el siguiente fragmento con los verbos conjugados en pretérito.

* **En las vacaciones, mi mama y yo (viajar) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ a San Martin de los Andes y (conocer) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ el volcán Lanín. Los guías de la excursión nos (decir) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ que es una de las cumbres más altas de la Patagonia. También (explicar) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ que un explorador español (ser) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ quien lo (descubrir) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ en 1782 y lo (llamar) \_\_\_\_\_\_\_\_ Cerro Imperial.**

1. Completa las oraciones:

* **Los VERBOS expresan \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.**
* **Se nombran en \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.**
* **Lo tiempos verbales son: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ o \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.**

**MATEMÁTICAS.**

**Descomposición de números… veamos el ejemplo**

**8 8. 8 8 8**

8 U= 8

8D=80

8C=800

8UM=8.000

8DM=80.000

Descompone como en el ejemplo anterior:

57.632 87.216 78.311

Sabemos descomponer en:

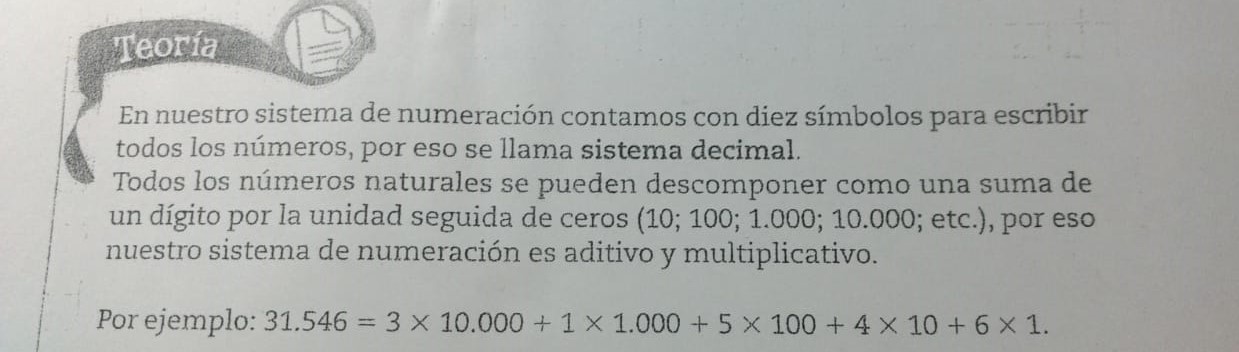
**DM-UM-C-D-U** : **25.631**= 2DM+5UM+6C+3D+1U

**COMO SUMA**: **25.631**= 20.000+5.000+600+30+1

Y COMO MULTIPLICACIÓN DE LA UNIDAD SEGUIDA DE CEROS:

**25.631= 2 X 10.000 + 5 X 1.000 + 6 X 100 + 3 X10 + 1X1**

**SIEMPRE SE MULTIPLICA POR 1 – 10 – 100 – 1.000 – 10.000 - SEGÚN EL VALOR DE CADA CIFRA.**

****

**Descompone como multiplicación, como suma y como su orden.**

**Ej:**

**4x10.000 + 7x1.000 + 3x100 + 9x10 + 5x1 (multiplicación)**

**47.395 40.000 + 7.000 + 300 + 90 + 5 (suma)**

**4DM + 7UM +3C + 9D +5U (orden)**

**19.457**

**54.131**

**97.142**