

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SEDE**: CARLOS OBANDO | **FECHA:** 24-03-2020. | **PRIMER: PERIODO** |
| **AREA:** MATEMATICAS**TEMA:** Sistema de numeración decimal. | **GRADO:** CUARTO | **DOCENTE:** NANCY MILLAN V |

**¡todos en casa!**

**“Dios gracias por tu amor en este día y siempre”**

**Objetivo: desarrollar actividades que le permitan la estudiante reforzar algunos conceptos trabajados en el primer período.**

**Composición y descomposición de números.**

1. **Completa la tabla.**

Observa el ejemplo:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **NÚMERO** | **C****m** | **D****m** | **U****m** | **C****M** | **D****M** | **U****M** | **C** | **D** | **U** |
| **546’315.496** | 5 | 4 | 6 | 3 | 1 | 5 | 4 | 9 | 6 |
| **76’467.789** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **478’782.412** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **34’879.988** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4’876’984** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **712.876** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **65´009.536** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **76.897.231** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**Observa el ejemplo.**

1. Al descomponer el número **93.967.412** se obtiene:

**90.000.000 + 3.000.000 + 900.000 + 60.000 + 7.000 + 400 + 10 +2**

**Actividad:**

**Descompone cada número siguiendo el ejemplo anterior:**

1. 322.478.976.
2. 945.567.123.
3. 347.566.980}

**4.Escribe un numero que cumpla con las características de cada recuadro:**

Escribe un número tenga 5 en las unidades de mil y 1 en las unidades de millón.

Escribe un número que en sus centenas de mil tenga un 5 y las decenas un 3.

Escribe un número que en sus centenas de millón tenga un 8 y un 7 en las unidades.

Escribe un número que en sus decenas de millón tenga un 2 y en sus centenas de mil tenga un 4.

Escribe un número que en sus centenas tenga 8 y 3 en sus unidades de millón

**Observa el ejemplo:**

1. 45´567.875 **45’567.876 45´567.877**

Número anterior número siguiente

Escribe el número anterior y siguiente a la cantidad dada:

1. **------------------------ 6´765.982 ---------------------**
2. **---------------------------- 43’564.516 ---------------------**
3. **--------------------------- 223’212.675 -----------------------**
4. **--------------------------- 34´456.231 ---------------------**
5. **----------------------------- 23.543 ---------------------**

**6.Escribo los números pares del 1.002 al 1.040.**

1.002- 1.004-1.006-1.008---------------------------------------------------------------------------------

NOTA: VIDEO PARA COMPLEMENTAR TEMAS:

<https://www.youtube.com/watch?v=AKzVGWhW9uI>