|  |
| --- |
| **Colegio Señor de Mailín*****DIEGEP Nº 3265***DISTRITO DE MALVINAS ARGENTINASSan Pedro 465 (1613) Villa de Mayo - Bs. As-Tel/Fax: 011-4463 - 8461 |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**PLAN DE CONTINUIDAD PEDAGÓGICA**

**DOCENTE: Ibáñez Mónica L. CURSO: 4º**

**ÁREA: MATEMÁTICA.**

Hola chicas y chicos!!!

Hoy vamos a comenzar a trabajar a partir del cuadro de enfermedades que trabajaron con la seño Mariela. Acá está el cuadro con las mismas enfermedades, pero se le agregaron la cantidad de casos durante el año 2019. Resolver las siguientes actividades observando el cuadro. En cada punto realizar la cuenta en la hoja.

.

|  |  |
| --- | --- |
| ENFERMEDADES | CANTIDAD DE CASOS EN EL AÑO 2019 |
| Infecciones | 235.539 |
| Nutricionales | 169.345 |
| Hereditarios | 89.429 |
| Traumáticos | 439.324 |
| Degenerativos | 84.444 |
| Mentales | 789.578 |
| Laborales | 759.328 |

1. ¿Cuál es la diferencia entre las enfermedades de infecciones y las enfermedades nutricionales?
2. Si de enfermedades laborales, hubiera el doble de casos ¿Cuántos casos habrían?
3. Según el cuadro de enfermedades degenerativas habían 84.444 ¿Cuál sería la mitad de ese número?
4. ¿Cuántos enfermos hay, entre traumáticos y hereditarios?
5. Escribir en letras los números de las enfermedades infecciosas, nutricionales y mentales.
6. Si le sacas los 10.000 (diez miles) a los siguientes casos ¿qué números obtendrías? (Realizarlo mentalmente)

Resuelvo el primero, como ejemplo.

Infecciones 2**3**5.539 = 205.539

Nutricionales 169.345

Traumáticas 439.324

Mentales 789.578

Laborales 759.328

1. Ahora le sacamos los 1.000 (miles). (mentalmente y colocar el resultado)

Infecciones 235.539

Hereditarios 89.429

Nutricionales 169.345

Degenerativos 84.444

Laborales 759.328

1. Multiplicar las enfermedades degenerativas y hereditarias por 3 (realizar las cuentas, en la hoja) podes ayudarte con la tabla pitagórica.
2. Elegir 3 de las enfermedades y restarle el número 9.682 (realizar las cuentas en la hoja)
3. Elegir e de las enfermedades y sumarles el número 4.876. (realizar las cuentas en la hoja)