؈ؐ 

INSTITUTO PARROQUIAL NUESTRA SEÑORA DEL VALLE



**Actividades de Matemática 6º A y B**

Buenos días familia del Valle:

* Nos encontramos para trabajar Matemática.
* Las actividades son acordes al horario semanal, y los módulos de clases de Matemática.
* Vamos a trabajar numeración y cálculos mentales.
* Buscar un espacio para realizar las actividades donde no haya distractores y pueda haber un ambiente sereno.
* Al momento de enviar el correo, en el asunto del mismo escriban el nombre completo del alumno y grado. Pedimos que las fotos no salgan borrosas y que se vean lo más nítidas posible. Muchas gracias.
* Enviar al siguiente correo electrónico:

[mimiranda@institutonsvallecba.edu.ar](mailto:mimiranda@institutonsvallecba.edu.ar) (seño Mirta)

* **La fecha de entrega es el día viernes 5 de junio.**

Actividades

**CLASE 1**

Geometría Recordamos las circunferencias y el uso de instrumentos de geometría.

1. Trabajamos en las páginas 16 y 17 del libro.

**CLASE 2**

1. Resuelve mentalmente

8.008: 4 = 8.080: 80 =

50.025: 25= 120.800 :400=

72.126: 6 = 62.040: 20 =

1. Continuamos con operaciones. Resuelve en tu carpeta

3.457 x 64 = 7.381 x 32= 4.367 x 78= 2.259 x 95=

1. Completa el siguiente cuadro.

¿Cuánto le sumarías a 604.837 para transformarlo en estos números? Completa la tabla

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| A 604.837 | Le sumaría……… | …para transformarlo en…. |
|  | 654.937 |
|  | 5.604.937 |
|  | 605.037 |

**CLASE 3**

Numeración:

1. Resolvemos las actividades de las páginas 22 y 23.
2. En la carpeta, resuelve:
3. Marca con una **X** los cálculos que dan 4.567.234.

**….** 4.000.000 + 567.000 + 200 + 34

**.....** 4 X 1.000.000 + 5 X 100.000 + 6 X 10.000+ 7 X 1.000 + 2 X 100 + 3 X10 + 4

**….** 4.567 X 10.000 +234