Colegio Américo Vespucio

6° Básico /PIE

LMVM/2020

**Guía de aprendizaje Matemáticas**

**Sexto Básico A**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre** | **Curso** | **Fecha** |
|  | **6° A** | \_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_ |

**Revisemos fracciones:**

Ejemplo de problema:

Gabriel ha comido **dos tercios** de pastel y Antonia ha comido un cuarto del mismo pastel. ¿Qué fracción de pastel han comido entre los dos?

**2/3** + **1/4** = **11/12**

**Respuesta**: Gabriel y Antonia han comido 11/12 de pastel.

Resuelve tú los siguientes problemas:

1.- En un parque hay una zona de columpios y una pista de patinaje, que ocupan en total los **cinco octavos** del parque.

Los columpios ocupan **dos séptimos** del parque. ¿**Qué fracción de parque ocupa  
la pista de patinaje?**

2.- En una botella había **siete novenos** litros de jugo. Carlos bebió **tres novenos** de litro. **¿Qué cantidad de jugo queda en la botella?**

3.-Francisca pintó sólo una de las paredes de su pieza. Del total de esa pared, pintó **3/7** el primer día y el segundo día **2/7.** A.

**¿Cuánto le falta por terminar de pintar?**

**¿Qué día pintó más?**