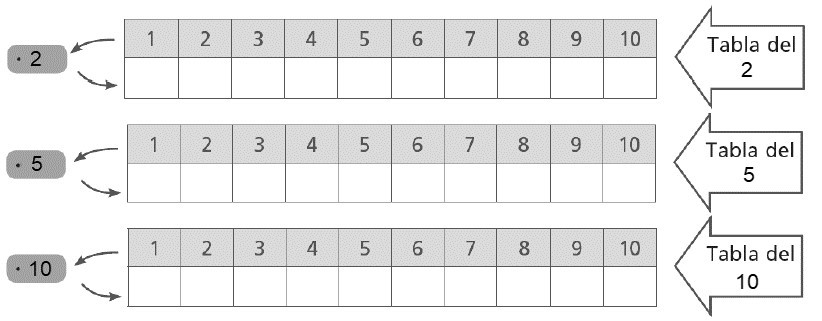
**mramosprofesora@gmail.com** 

Evaluación N° 3 Segundo Semestre “Matemática Segundo Básico”

Nombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**Fecha de Entrega: 20-11-20**

**1. Observa las imágenes, resuelve las sumas reiteradas y transfórmalas a multiplicación**

|  |  |
| --- | --- |
| A. | SUMA:  \_\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_    MULTIPLICACIÓN:    \_\_\_\_\_\_ X \_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_\_ |
| B. | SUMA:  \_\_\_\_ + \_\_\_\_ + \_\_\_\_ + \_\_\_\_ + \_\_\_\_ + \_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_    MULTIPLICACIÓN:    \_\_\_\_\_\_ X \_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_\_ |

**2.- Completa las tablas siguiendo las secuencias de 2 en 2, 5 en 5 y 10 en 10**

**3.- Resuelve los problemas usando las tablas del 2, 5 y 10**

1. Compré cinco pasteles. Cada pastel tiene tres fresas. ¿Cuántas fresas hay en total?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Datos:** (DIBUJA) | **Operatoria:** | **Respuesta:** |
|  | \_\_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_ |  |

1. Tengo dos estantes. En cada estante hay cuatro libros. ¿Cuántos libros hay en total?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Datos:** (DIBUJA) | **Operatoria:** | **Respuesta:** |
|  | \_\_\_\_\_\_ x \_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_\_ |  |

c. Tengo diez amigos. Cada amigo comió un chocolate. ¿Cuántos chocolates comieron en total?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Datos:** (DIBUJA) | **Operatoria:** | **Respuesta:** |
|  | \_\_\_\_ x \_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_ |  |