¿CÓMO VOY? – Guía 2 - Quintos años

**Contenido: “Multiplicaciones y su aplicación a problemas propuestos.”**

NOMBRE: CURSO: 5° año

**I.- Resuelve las siguientes multiplicaciones. Recuerda que para multiplicar debes comenzar de derecha a izquierda. No olvides agregar las reservas en tu resultado.**

b) 781 x 9 =

a) 345 x 5 =

d) 158 x 6 =

c) 691 x 8 =

f) 613 x 3 =

e) 406 x 4 =

**II.- Resuelve los siguientes problemas. Recuerda utilizar los pasos aprendidos en clases.**

**a) Primero extraer los datos.(Números que aparecen en el problema).**

**b) Realizar la operación que corresponde de acuerdo a la pregunta.**

**c) Escribir la respuesta de manera completa, de acuerdo a la pregunta realizada en el problema.**

1.- En una florería hay 26 floreros con 9 flores cada uno. ¿Cuántas flores hay en la florería en total?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Datos: | Operación: | Respuesta: |

2.- La mamá de Gabriel compró en la feria 5 kilos de papas. Si cada kilo cuesta $350. ¿Cuánto dinero pagó por los 5 kilos?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Datos: | Operación: | Respuesta: |

3.- En una biblioteca hay un estante con 8 repisas. En cada repisa hay 58 libros. ¿Cuántos libros tiene el estante en total?

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Datos: | Operación: | Respuesta: |