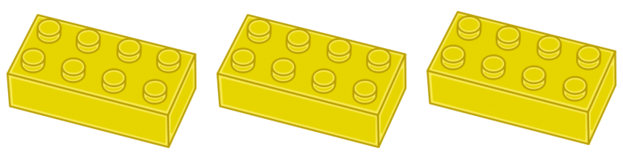
|  |  |
| --- | --- |
| **EVAL. U.2** MATEMÁTICAS ABN 3º PRIMARIA | FECHA: |
| NOMBRE: CURSO: | |

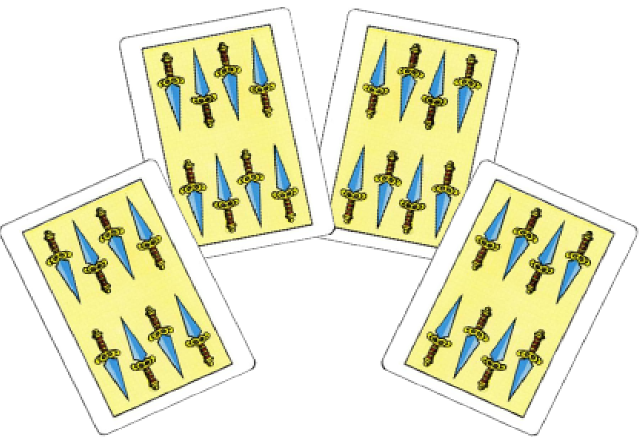
**1.- Escribe como suma y como producto.**

****

**Suma: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Producto: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**



**2.- Escribe el producto que representan estas imágenes y calcula el resultado.**



\_\_\_\_\_\_\_x\_\_\_\_\_\_= \_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_x\_\_\_\_\_\_= \_\_\_\_\_\_

**3.- Calcula el producto extendido de:**

80  5 =\_\_\_\_\_\_\_\_ 2000  6 =\_\_\_\_\_\_\_\_

500  3 = \_\_\_\_\_\_\_\_ 40  40 = \_\_\_\_\_\_\_\_

**4.- Calcula los siguientes productos**

****

**5 4 2 x 3 7 5 x 4**

**5.- Calcula el doble y la mitad**

Doble de 240 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Mitad de 240 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Doble de 360 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Mitad de 360 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**6.- Calcula por unidades de magnitud**

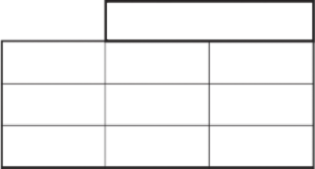
2 C  3 = \_\_\_\_\_ 3 D  3 = \_\_\_\_\_ 8 U  4 = \_\_\_\_\_ 5 UM  6 = \_\_\_\_\_

**7.- Escribe el factor que falta**

6  \_\_\_\_ = 600 5  \_\_\_\_ = 50 7  \_\_\_\_ = 7000 20  \_\_\_\_\_\_ = 20

**8.- Si un coche tienen cuatro puertas. ¿Cuántas puertas tienen seis coches? Y ¿sesenta coches? ¿y seiscientas coches?**

**9.- Un tren tiene 6 vagones. En cada vagón van 28 personas. ¿Cuántas personas van en el tren?**



Respuesta:

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

**10.- Inventa y resuelve un problema que se resuelva con: 243 x 6**



\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Respuesta: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_