Nombre:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Número:\_\_\_\_\_

1. **Descompón en varios sumandos el siguiente número.**

**4320**

**2.Descompón los siguientes números en C, D y U de tres formas diferentes (FÍJATE EN EL EJEMPLO).**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **715** | | | | |
|  | **C** | **D** | **U** |  |
|  | **7** | **1** | **5** | **700 +10 +5** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. **Resuelve el siguiente problema**

Aitana tiene 1450 XP al llegar al cole. Cuando sale del colegio tiene 2600 XP. ¿Cuántos XP ha ganado Aitana?

***Rodea de azul los datos necesarios y subraya de rojo la pregunta.***

**Operación necesaria:** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**Solución**: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Realiza las siguientes operaciones.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 6321 + 2449 | | |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **RESTA POR DETRACCIÓN** | | |
| 7175-2120 | | |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |