

## Taller de Repaso 4 Periodo Matemáticas 1º

1. Organiza y descubre el número, luego escríbelo en letras siguiendo el ejemplo

- a.  $6\text{UM} + 5\text{U} + 7\text{D} + 4\text{C} = \underline{6.471}$  se lee \_\_\_\_\_ Seis Mil Cuatrocientos Setenta Y Uno \_\_\_\_\_
- b.  $3\text{C} + 8\text{D} + 5\text{UM} + 2\text{U} = \underline{\hspace{2cm}}$  se lee \_\_\_\_\_
- c.  $2\text{U} + 3\text{UM} + 4\text{D} + 5\text{U} = \underline{\hspace{2cm}}$  se lee \_\_\_\_\_
- d.  $9\text{U} + 5\text{C} + 3\text{D} = \underline{\hspace{2cm}}$  se lee \_\_\_\_\_
- e.  $8\text{C} + 9\text{UM} + 5\text{U} = \underline{\hspace{2cm}}$  se lee \_\_\_\_\_
- f.  $7\text{D} + 2\text{U} + 9\text{C} + 1\text{UM} = \underline{\hspace{2cm}}$  se lee \_\_\_\_\_
- g.  $4\text{UM} + 9\text{D} + 5\text{U} + 2\text{C} = \underline{\hspace{2cm}}$  se lee \_\_\_\_\_
- h.  $3\text{C} + 0\text{U} + 7\text{D} + 4\text{UM} = \underline{\hspace{2cm}}$  se lee \_\_\_\_\_
- i.  $8\text{U} + 2\text{UM} + 3\text{C} + 6\text{D} = \underline{\hspace{2cm}}$  se lee \_\_\_\_\_

2. Escribe el anterior y el siguiente en cada caso

- \_\_\_\_\_ 5.405 \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 2.864 \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 1.111 \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 3.249 \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 6.699 \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 4.508 \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_ 7.309 \_\_\_\_\_

3. Ponle el nombre a cada uno de los billetes y monedas de nuestro país



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

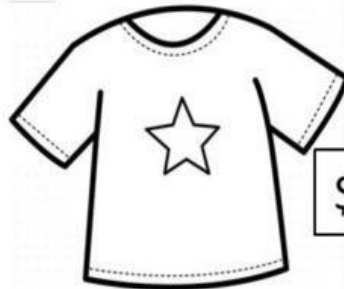
4. Une los billetes y monedas con lo que alcanzaría a comprar



\$5.500



\$6.200



\$8.100

5. Une los valores equivalentes (pueden encontrar varias formas)



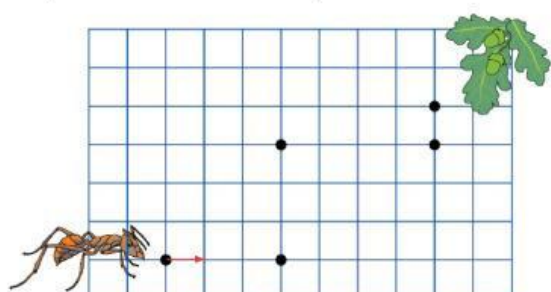
6. Completa la tabla de doble entrada

7. Sigue las instrucciones y construye el camino del desplazamiento



8. Repasa el recorrido, y Escribe las flechas que correspondan a este desplazamiento



9. Lee y soluciona los problemas,
- En la biblioteca de la escuela hay dos estantes con libros. En el primer estante hay 345 libros y en el segundo estante hay 578 libros. ¿Cuántos libros hay en total en la biblioteca?
  - En una granja hay 1,235 ovejas y 2,142 gallinas. ¿Cuántos animales hay en total en la granja?
  - En una canasta hay 436 manzanas. La señora María usó 189 manzanas para hacer postre. ¿Cuántas manzanas quedaron en la canasta?
  - En un parque había 1,205 niños jugando por la mañana. Después del almuerzo, 678 niños se fueron a casa. ¿Cuántos niños quedaron en el parque?

10. Indica en cada caso si usarías el gramo o el kilogramo para pesar cada una de los siguientes elementos,

Escribe "g" si el objeto se mide en gramos o "kg" si se mide en kilogramos

