REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA LA EDUCACIÓN UE "LIBERTADOR BOLIVAR" MIRAFLORES, EDO. MONAGAS

4TO GRADO "A" PROFESORA: NEIDA GARCÍA

ACTIVIDAD DE DIAGNOSIS

Esta actividad es para evaluar el conocimiento previo de su representado, por lo tanto, se sugiere que lo ayude a recordar, pero no realizar la actividad con él o la estudiante y lo que no sepa o recuerde dejarlo en blanco, ya que eso me va a permitir, trabajar con el grupo en función de esos resultados.

Lunes 25/10/21 COMPRENCION LECTORA

1) lee y responde: La lectura debe transcribirla al cuaderno.

| LA TORTUGA |
|---|
| La tortuga es un reptil. Los reptiles ponen huevos y por eso son |
| animales ovíparos. Los huevos los ponen en unos nidos que ellas |
| mismas excavan en la tierra. |
| Las tortugas tienen un caparazón, que protege sus órganos |
| internos. De su caparazón salen, por delante, la cabeza y las patas |
| anteriores, y por detrás, las patas posteriores y la cola. |
| Las tortugas no pueden quitarse el caparazón, tal como se |
| muestra en algunos dibujos animados, porque la columna |
| vertebral y las costillas están soldadas a éste. |
| La pies de las tortugas es muy dura y cubierta de una especie de |
| escamas. |
| Las tortugas pueden vivir muchos años, incluso más de 100 y |
| pueden hacerlo en la tierra, en el mar o en agua dulce, según la |
| especie a la que pertenezcan. |

CONTESTA VERDADERO (V) O FALSO (F)

| La tortuga es un animal mamífero | |
|------------------------------------|-----|
| Las tortugas no tienen cola | |
| Las piel de las tortugas es dura | |
| La tortuga tiene plumas y pico | |
| La tortuga es ovípara 🗌 | T W |
| La tortuga tiene caparazón | |
| La tortuga tiene pelo | |
| La tortuga puede vivir muchos años | |

Martes 26/10/21

ESCRTURA DE NUMEROS NATURALES

Por el valor de posición.

1UM + 2C + 4D + 6U

UM C D U

Por unidades.

1000 + 200 + 40 + 6

1 2 4 6

Para leer un número de cuatro o cinco cifras empezamos con la letra de los millares, acompañada de la palabra mil, luego leemos el número formado por las tres cifras siguientes.



1) Escribe cómo se leen los siguientes números:

- 3 409 =
- 1 126 =
- 4 069 =
- 9 999 =

$$735 = 700 + 30 + 5$$

Se lee: setecientos treinta y cinco.



2) Completa:Realiza la descomposición de los siguientes números.

| Número | Se descompone: | Se lee: |
|--------|----------------|------------------------------|
| 463 | 400 + 60 + 3 | Cuatrocientos sesenta y tres |
| 1 581 | | |
| 924 | | |
| 302 | | |

Miercoles 27/10/21

ORACIONES

¡Recordemos que!

| | La oración: una oración es una o más palabras que expresan una ide | a con sentido c | ompleto. S | Se reconocen en i | un |
|---------|--|-----------------|------------|-------------------|----|
| párrafo | o, porque empiezan en mayúscula y termina en un punto. | | | | |

Ejemplo: Mis padres y yo vamos al parque.

Los perros corren en la grama.

Las oraciones están formadas por dos elementos fundamentales: el Sujeto y el Predicado.

| Ejemplo: Mari | bel _l d | ibuja fi | guras. |
|----------------------------|--------------------|----------|--------|
| Suie | oto. | Prec | licado |

- 1) En las siguientes oraciones subraya de azul el sujeto y de rojo el predicado.
 - a) Raúl demostró ser un gran atleta.
 - b) Ana y Julio son una gran pareja de baile.
 - c) Los militares desfilaban con mucho orgullo.
 - d) Los jóvenes prefieren el rock.
- 2) Completa las siguientes oraciones con la opción correcta.

| | Cuñado – suegro – sobrina – nuera – yerno | | | | | |
|---|---|-----------------------|--|--|--|--|
| _ | Mi madre es la | de mi abuelo paterno. | | | | |
| _ | Mi abuelo materno es el | de mi padre. | | | | |
| _ | Mi prima es la | de mi madre. | | | | |
| _ | | | | | | |

Completa el siguiente texto con las alternativas correctas.

Al final – En cambio – Por eso – A pesar de todo

Bailar el vals

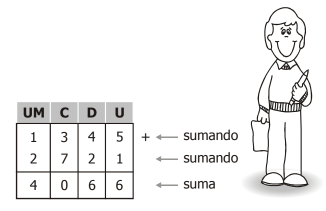
| | | Rosa y Jo | rge quiere | n aprender | a bailar vals | | se har | n matriculad | do en una |
|-----|---------|----------------|------------|--------------|--------------------------------|-------|--------|--------------|-----------|
| aca | demia d | de baile. A Ro | sa le entu | siasma cada | a clase y hace grandes proyect | os | | | a Jorge |
| le | está | costando | mucho | trabajo. | | Jorge | se | divierte | mucho. |
| | | | los do | s serán grar | ndes bailarines. | | | | |

Jueves 28/10/21

TABLERO DE VALOR POSICIONAL

ADICIÓN Y SUSTRACCIÓN DE NUMEROS NATURALES

Observa lo siguiente:



Los términos de la adición se llaman sumandos y el resultado recibe el nombre de suma. Al sumar empezamos por las unidades, seguimos por las decenas, las centenas y las unidades de millar.

2. Resuelve las operaciones del recuadro y únelo con su respuesta.

| 23 041 + 360 | 7 306 |
|-----------------------|--------|
| 3 698 + 3 698 | 7 396 |
| 43 209 + 32 + 100 | 13 401 |
| 7 000 + 300 + 6 | 43 341 |
| 1 111 + 6 150 + 6 140 | 23 401 |

Habilidad operativa

3. Desarrolla los siguientes ejercicios.

2) Resuelve las siguientes operaciones.

COMPRENCION LECTORA

lee y responde:
Debes escribir la lectura en tu cuaderno.

