

Escuela: Dr. Carlos Pellegrini.

Docentes: Marilina Tello, Josefa Macías y Carla Tapia.

Grado: Primero Ciclo: Primero Nivel: Primario. Turno: Mañana.

Áreas Curriculares: Áreas Integradas

Título de la propuesta: Jugando al Ta -Te-Ti

Temporalización: Desde el 16/11/2020 hasta el 19 /11/2020.

GUÍA N° 21 DE RETROALIMENTACIÓN.

CONTENIDOS:

INDICADORES :



DESAFÍO: TE DESAFIO A REALIZAR UN DOMINÓ SEGÚN LA OPCIÓN QUE ELIJAS. LAS IMÁGENES QUE SE MUESTRAN DE DOMINÓ SON A MODO DE EJEMPLO.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|------------|------|---------|------|----------|------|--|------|---------|------|--------|------|----------|------|--------|------|---------|------|------------|------|---|--|----------|--|----------|--|---------|--|------|--|-------|--|---------|--|------|--|-------|
| <table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>1+4=</td> <td>11</td> <td>9+5=</td> </tr> <tr> <td>13</td> <td>5+8=</td> <td>10</td> <td>3+7=</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>8+3=</td> <td>13</td> <td>2+8=</td> </tr> <tr> <td>18</td> <td>6+6=</td> <td>10</td> <td>7+9=</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>9+1=</td> <td>5</td> <td>7+3=</td> </tr> </tbody> </table> <p>*SI ELIGES LA OPCIÓN 1-5-9 EL DOMINÓ DEBERÁ SER DE MATEMÁTICAS, EL MISMO DEBE CONTAR CON NO MÁS DE 10 PIEZAS Y DICHAS PIEZAS PUEDEN TENER POR EJEMPLO OPERACIONES (SUMA – RESTA), FIGURAS GEOMETRICAS, NUMERACIÓN, ETC</p> | 1 | 1+4= | 11 | 9+5= | 13 | 5+8= | 10 | 3+7= | 12 | 8+3= | 13 | 2+8= | 18 | 6+6= | 10 | 7+9= | 10 | 9+1= | 5 | 7+3= | <table border="1"> <tbody> <tr> <td></td> <td>Caballo</td> <td></td> <td>Pato</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Perro</td> <td></td> <td>Vaca</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ratón</td> <td></td> <td>Gallina</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Gato</td> <td></td> <td>Cerdo</td> </tr> </tbody> </table> <p>* SI ELIGES LA OPCIÓN DE 2-5-9 EL DOMINÓ DEBERÁ SER DE CIENCIAS NATURALES, EL MISMO DEBE CONTAR CON NO MÁS DE 10 PIEZAS Y LAS MISMAS PUEDE CONTENER ALGÚN TEMA VISTO DURANTE EL AÑO. EJEMPLO PLANTAS, ANIMALES, ETC.</p> | | Caballo | | Pato | | Perro | | Vaca | | Ratón | | Gallina | | Gato | | Cerdo |
| 1 | 1+4= | 11 | 9+5= | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13 | 5+8= | 10 | 3+7= | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12 | 8+3= | 13 | 2+8= | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 18 | 6+6= | 10 | 7+9= | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | 9+1= | 5 | 7+3= | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Caballo | | Pato | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Perro | | Vaca | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Ratón | | Gallina | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Gato | | Cerdo | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <table border="1"> <tbody> <tr> <td>luna</td> <td></td> </tr> <tr> <td>pata</td> <td></td> </tr> <tr> <td>mesa</td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <p>*SI ELIGES LA OPCIÓN 3-5-7 EL DOMINÓ DEBERÁ SER DE LENGUA, EL MISMO DEBE CONTAR CON NO MÁS DE 10 PIEZAS, DICHO DOMINÓ DEBERÁ TENER PALABRAS CON TODAS LAS LETRAS APRENDIDAS POR EJEMPLO SE PUEDEN ESCRIBIR SÍLABAS ME-SA EN UNA DE LAS PARTES Y EN OTRO DOMINÓ ESTAR LA PALABRA MESA. ETC.</p> | luna | | pata | | mesa | | <table border="1"> <tbody> <tr> <td></td> <td>Policia</td> <td></td> <td>Musica</td> <td></td> <td>cantante</td> <td></td> <td>medico</td> <td></td> <td>cartero</td> </tr> <tr> <td></td> <td>estudiante</td> <td></td> <td>actor</td> <td></td> <td>cocinero</td> <td></td> <td>profesor</td> <td></td> <td>lumbero</td> </tr> </tbody> </table> <p>* SI ELIGES LA OPCIÓN DE 4-5-6 EL DOMINÓ DEBERÁ SER DE CIENCIAS SOCIALES, EL MISMO DEBE CONTAR CON NO MÁS DE 10 PIEZAS Y LAS MISMAS PUEDE CONTENER ALGÚN TEMA VISTO DURANTE EL AÑO. EJEMPLO CON LAS PROFESIONES, MEDIOS DE TRANSPORTES, ECT.</p> | | Policia | | Musica | | cantante | | medico | | cartero | | estudiante | | actor | | cocinero | | profesor | | lumbero | | | | | | | | | | |
| luna | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| pata | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| mesa | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Policia | | Musica | | cantante | | medico | | cartero | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | estudiante | | actor | | cocinero | | profesor | | lumbero | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

A- ANA, LEO Y RAÚL ANTES DE SALIR DE TRABAJAR EN EL SUPER HICIERON UNA COMPRA PARA LA MERIENDA. COMPRARON: UN JUGO DE 64\$ Y UN PAQUETE DE GALLETAS DE 32\$. ¿CUÁNTO DINERO NECESITARON ?

B- DE SALIDA AL SUPER LEO Y SUS AMIGAS LOLA Y MILI VAN DE VISITA AL DENTISTA.

-OBSERVA EL FICHERO Y COLOCA LOS NÚMEROS QUE FALTAN.

| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| 0 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | |
| 10 | 11 | 12 | | 14 | | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 20 | | 22 | | 24 | 25 | 26 | 27 | | 29 |
| 30 | 31 | | 33 | | 35 | 36 | | 38 | 39 |
| 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | | 46 | 47 | 48 | |
| | 51 | 52 | | 54 | 55 | | 57 | 58 | 59 |
| 60 | | | 63 | 64 | 65 | | | 68 | 69 |
| | 71 | 72 | 73 | | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 |
| 80 | | | | | | | | | |



MILI ESTÁ 8 LUGARES DESPUÉS QUE LEO

¿CUÁL ES EL NÚMERO QUE TIENE LEO EN SU MANO?

SI LOLA ESTÁ 10 LUGARES ANTES QUE LEO

¿QUÉ NÚMERO TIENE?

¿CUÁNTOS PACIENTES DEBEN ATENDERSE ANTES QUE LEO? ¿CUÁL ES EL ÚLTIMO NÚMERO?

¿QUÉ VALOR PUSIERON EN PRÁCTICA?

5- SI LLEVAN ALIMENTO PARA PERRO- ¿CÓMO ES LA ALIMENTACIÓN DE LOS PERRITOS?

¿SOLO COMEN ALIMENTO LOS PERROS?

¿EL PERRO ES VERTEBRADO O INVERTEBRADO? ¿POR QUÉ?

ESCRIBE 2 ANIMALES VERTEBRADOS Y 2 ANIMALES INVERTEBRADOS.



RAÚL:



4- ¿QUÉ TIPO DE MATERIAL ES CADA UNO DE LOS OBJETOS QUE COMPRARON LOS CHICOS?

ESCRIBE EL TIPO DE MATERIAL DE CADA UNO.

LO QUE COMPRÓ RAÚL

ES:.....

LO QUE COMPRÓ ANA

ES:.....

LO QUE COMPRÓ LEO

ES:.....

5- ESCRIBE UNA ORACIÓN CON CADA UNO DE LOS ÚTILES QUE COMPRARON LOS CHICOS. ¿QUÉ TIPOS DE SUSTANTIVOS SON LOS NOMBRES DE ESOS ÚTILES?

1- MARCA EN EL TEXTO, DEL PUNTO 5, LOS SUSTANTIVOS PROPIOS CON AMARILLO, Y CON ROJO DOS SUSTANTIVOS COMUNES.

4

2- SEPARA EN SÍLABAS LAS PALABRAS:

TARDE:

POLENTA:

BOLSAS:

3- RAÚL TIENE QUE ALIMENTAR A LOS ANIMALITOS DE SU TÍO. PARA HACERLO DEBE LLEVAR LAS BOLSAS CORRECTAS.

- EL ALIMENTO DE LA BOLSA AZUL ES PARA EL ANIMAL OMNÍVORO.
- EL ALIMENTO DE LA BOLSA VERDE ES PARA EL ANIMAL HERBÍVORO.

A) ESCRIBE EL COLOR DE LA BOLSA QUE LE TOCA A CADA ANIMAL.



B) LOS ANIMALES ANTERIORES SON ¿ACUÁTICOS, AÉREOS O TERRESTRES?

C) ¿VERTEBRADOS O INVERTEBRADOS?

-PARA CUIDAR LA SALUD

“SUPERMERCADO ROSA”



5

1- LEE EL TEXTO ANA, LEO Y RAÚL SON HERMANOS Y TRABAJAN EN EL SUPER DE PEPE, SU TÍO. EN LA MAÑANA PUSIERON EN LOS ESTANTES 34 BOLSAS DE POLENTA Y 22 DE ARROZ QUEDÓ TODO MUY ORDENADO Y LINDO. POR LA TARDE VENDIERON 12 BOLSAS DE POLENTA Y 11 DE ARROZ.

- A) ¿CUÁNTAS BOLSAS TENÍAN EN TOTAL?
 B) ¿CUÁNTAS BOLSAS DE POLENTA QUEDARON A LA TARDE?
 C) ¿Y CUÁNTAS DE ARROZ?

RETROALIMENTAMOS

MATEMÁTICA Y LENGUA:

TERCERA EVALUACIÓN DE MATEMÁTICA Y LENGUA LA MISMA SERÁ HABILITADA PARA SU REALIZACIÓN EL DÍA 19 DE NOVIEMBRE:

-PARA INGRESAR DEBES SEGUIR ESTOS PASOS:

1-COPIAR Y PEGAR EN

“PRECIOS LOCOS”

6

1- LEO HIZO EL CARTEL DE LOS PRECIOS DE LA SIGUIENTE MANERA.



\$5 +\$3

\$80 -\$20

\$50 +

\$10

¿CUÁNTO VALE CADA PRODUCTO?

2- LOS CHICOS USAN EL SIGUIENTE MEDIO DE TRANSPORTE PARA IR A TRABAJAR:



A) ¿QUÉ TIPO DE TRANSPORTE ES? CLASIFÍCALO.

B) TAMBIÉN PARA ANDAR EN BICI SE DEBE CUMPLIR CON LAS SEÑALES VIALES.

¿QUÉ SEÑALES VIALES DEBEN RESPETAR?

C) LOS CHICOS DESPUÉS DEL SUPER SALIERON A PASEAR POR EL PARQUE Y OBSERVARON DIFERENTES PLANTAS Y CUIDADOS OBSERVA CON ATENCIÓN

¿CUÁL ES LA ACCIÓN CORRECTA? ¿POR QUÉ?

DE LOS ANIMALES PEPE DEBIÓ LLAMAR A UN:

- ¿DOCTOR O VETERINARIO? ¿POR QUÉ?

GOOGLE EL SIGUIENTE ENLACE:
https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScZaFDdPryp-fkdrhilyKDYdDcUeJryNnTpx3EO_NvsR2U8JW_g/viewform?vc=0&c=0&w=1&flr=0
¡¡MUCHOS ÉXITOS!



1- ELIGE UNO DE LOS PERSONAJES DEL TEXTO, IMAGÍNALELO Y ESCRIBE CÓMO ES. **7**

2- EN LA FILA PARA PAGAR HABÍAN 4 CLIENTES.

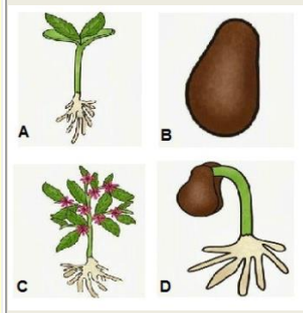
A) LUEGO LLEGÓ EL DOBLE DE CLIENTES. ¿CUÁNTOS CLIENTES ESPERAN AHORA?

B) ANTES QUE ABRIERAN EL SUPERMERCADO HABÍA 10 PERSONAS ESPERANDO PERO LA MITAD SE CANSÓ DE ESPERAR Y SE FUE A OTRO SUPER.

¿CUÁNTOS ENTRARÁN ENTONCES?

1- OBSERVA LA SIGUIENTE IMAGEN Y ESCRIBE DOS ORACIONES, **8**

2- LEO DEBE ORDENAR LAS PLANTAS QUE ADORNAN EL CANTERO. LA CONDICIÓN ES UBICARLAS DE ACUERDO AL CICLO DE VIDA. NUMÉRALAS.



3- EMMA ES AMIGA DE ANA, Y COMO SE ENTERÓ QUE SU AMIGA LLEVABA MUCHAS HORAS DE TRABAJO, DICIDIÓ

3- INDICA A ANA COMO LLEGAR A SU CASA. POR EJEMPLO PRIMERO DEBE CAMINAR HACIA EL ESTE Y LUEGO DOBLAR

1- ¿QUÉ VINCULO FAMILIAR TIENEN ANA, LEO Y RAÚL? Y PEPE ¿QUÉ ES DE ELLOS? **9**

2- ANA, LEO Y RAÚL HACEN UN RECORRIDO TODOS LOS DÍAS PARA IR AL TRABAJO. OBSERVA EL PLANO Y RESPONDE.



A- ¿QUÉ RECORRIDO HARÁN DESDE SU CASA PARA LLEGAR AL SUPER? CAMINAN UNA CUADRA AL..... LUEGO UNA CUADRA AL..... -Y SI QUISIERAN IR A LA ESCUELA ¿HACÍA DÓNDE SE DEBEN DIRIGIR? -¿Y CUÁNTAS CUADRAS DEBEN HACER? -Y HACÍA EL NORTE ¿CUÁNTAS CUADRAS?

