FECHA: Miércoles 18 de marzo del 2020

PRACTICAMOS LECTURA

* Leerán el siguiente cuento para que ellos practiquen lectura silenciosa, y luego lo harán en voz alta para sus papás.

“LA TORTUGA BLANQUITA"

Había una vez una tortuga que se llamaba; “Blanquita” ella se sentía diferente, porque todas eran de color verdes y ella… era blanca…
Todos los días cuando se acostaba se sentía triste porque su color no era igual que el de todas las demás.

Un día decidió jugar con ellas, pero las tortugas no quisieron y se fueron a comer lombrices y caracoles, éstos animalitos a su vez se encontraban comiendo unas ricas plantas, entonces a Blanquita se le ocurrió una gran idea; dijo: -¡¡voy a picar todas estas hojitas verdes que comen los caracoles y con el líquido me voy a pintar!!-
En ese momento la tortuga se sintió muy feliz; porque ella ahora estaba de color verde, pasó un momento y empezó a escuchar unos ruidos en el cielo:- ¡¡PUUUAGG PUMMM!!Eran unos rayos, entonces comenzó a llover, se le fue la pintura, y se quedó otra vez Blanca.
Al final del verano todas las tortugas debían volver al mar, pero tenían que atravesar;¡¡ Una gran playa con mucha arena blanca, tan blanca como la nieve!! Mientras caminaban todas las tortugas hacia el mar, Blanquita iba maldiciendo otra vez su color que la hacía diferente a las demás, de pronto escucho un gran ruido: -¡¡ eran chillidos que venían del cielo!! Miro hacia arriba y distinguió a miles de águilas tortugueras ( se llamaban así porque les gustaba mucho comer tortugas)
Blanquita en esa nueva playa comenzó a tener mucho miedo metió su cabeza, sus patas dentro del caparazón y se quedó muy quieta…:¡¡SHHHSHH!! Cuando dejó de oír chillidos, sacó la cabeza, y vio que no quedaba ninguna tortuga, todas se las habían llevado las águilas tortugueras, Sólo quedaba ella, ya que como era blanca las águilas no la habían visto pues la confundieron con la arena.
Así que por el color que tanto había maldecido, seguía viva, y además ya no era una tortuga rara ya que todas las tortugas de esa isla, eran blancas.
¡¡ COLORIN COLORADO ESTE CUENTO SE HA TERMINADO!!

☺ Completamos las preguntas de comprensión lectora:

¿Quién es la protagonista del cuento?...........................................................................................................

¿Cómo era?....................................................................................................................................................

¿Cómo se sentía?..........................................................................................................................................

¿Qué se le ocurrió hacer para verse igual que las demás tortugas?...............................................................

¿Por qué no resultó su idea?...........................................................................................................................

¿Qué tenía que hacer al finalizar el verano?..................................................................................................

¿Cómo era la playa?......................................................................................................................................

¿Qué les pasó a las demás tortugas?...........................................................................................................

¿Por qué a Blanquita no la comieron las águilas tortugueras?.......................................................................

¿Cuáles son los seres bióticos que se nombra en el cuento?........................................................................

¿Cuáles son seres inertes o abióticos que se nombran en el cuento?...........................................................

☺¿Alguna vez se han sentido mal por ser diferentes? ……………………

¿Por qué? …………………………………………………………………………………………………………….

Qué creen ustedes ¿Está mal ser diferente? …………. ¿Por qué? ………………………………...………….

Las diferencias nos hacen único y especial ¿En qué te diferencias de los demás?.....................................

¿Cómo debemos tratar a los demás?..........................................................................................................

A continuación, imaginen si el final fuera diferente ¿Qué hubiera pasado? ¿Cómo se podrían haber salvado las demás tortugas?

☺ Relee en voz alta el cuento, e invéntale un nuevo final.

……………………………………………………………………………………………………………………………

…………………………………………………………………………………………………………………………….

ARMAMOS Y DESARMAMOS NÚMEROS

* Resolveremos algunos problemas para saber cuántos animales hay en la playa.

☺Un biólogo que realizaba observaciones en la playa, realizó la siguiente lista ¿Te animas a descubrir cuántos animales de cada especie observó al cabo de un mes?

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Animales | Semana 1 | Semana 2 | Semana 3 | Semana 4 |
| tortugas | 300 | 400 | 20 | 1 |
| Águilas | 200 | 200 | 90 | 8 |
| lombrices | 100 | 90 | 700 | 3 |

¿Qué procedimiento usaron para encontrar el resultado? …………………………………………………………

PARA SABER:

EN EL SISTEMA DE NUMERACIÓN EXISTEN 9 FAMILIAS CONFORMADAS POR CIENES:

LA DE LOS 100, (CIEN)

LA DE LOS 200, (DOSCIENTOS)

LA DE LOS 300, (TRESCIENTOS)

LA DE LOS 400, (CUATROCIENTOS)

LA DE LOS 500, (QUINIENTOS)

LA DE LOS 600, (SEISCIENTOS)

LA DE LOS 700, (SETECIENTOS)

LA DE LOS 800, (OCHOCIENTOS)

Y LA DE LOS 900 (NOVECIENTOS)

Otro biólogo también realizó una lista de animales, pero con lo que observó el mes anterior

¿Cómo descompondrías estos números en cienes, dieces y unos para ayudarlo?

Tortugas 879: ……………………………………………………………………………………………………………

Águilas 466: …………………………………………………………………………………………………………….

Lombrices 997: ………………………………………………………………………………………………………….

En casa me dictan cinco números de tres cifras.

………………

………………

………………

………………

………………

Ordenar los números anteriores de menor a mayor

………………

………………

………………

………………

………………

Escribe en cursiva el nombre de los números anteriores.

………………………………………………………………………………………………………………………….

………………………………………………………………………………………………………………………….

………………………………………………………………………………………………………………………….

………………………………………………………………………………………………………………………….

………………………………………………………………………………………………………………………….