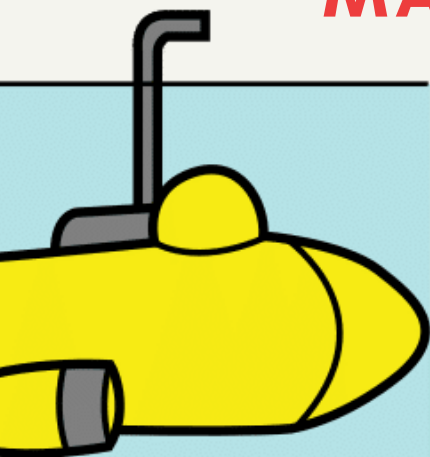


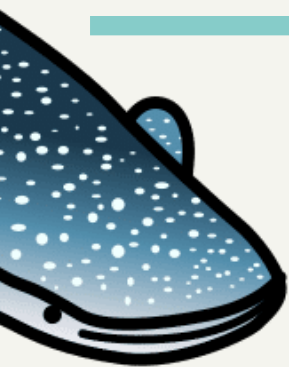


MATEMÁTICAS TEACCH

¡CON PINZAS!



**CONTAMOS
DEL 1 AL 10 "20.000
LEGUAS DE VIAJE..."**



ELABORADO POR DIANA BERICOCHEA

*educacion-espacial.blogspot.com
con pictogramas de ARASAAC.ORG*



Presentación

Este material está destinado a alumnado cuyas necesidades están vinculadas a la manipulación y experimentación como vía de adquisición de los aprendizajes.

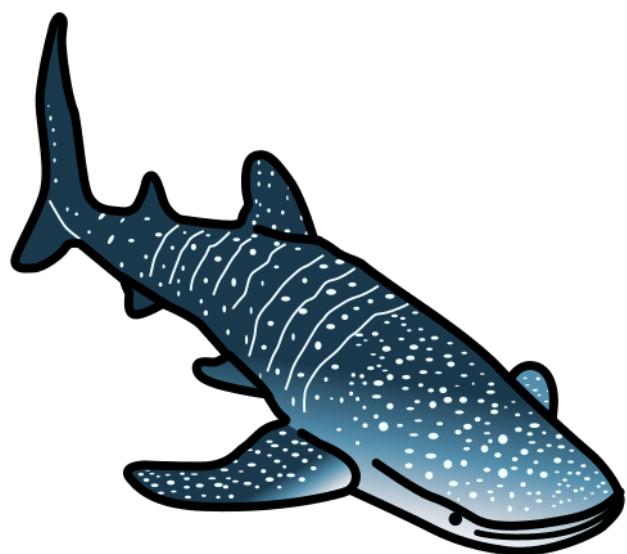
En este caso buscamos la práctica de conteo a través de un material muy manipulativo y atractivo de estilo teacch en el que el alumno deberá contar los elementos vinculados a la unidad "20.000 leguas de viaje submarino" de cada tarjeta y colocar una pinza sobre el número que corresponda al dibujo.

El uso de las pinzas y el carácter visual de los pictogramas de ARASAAC hacen del material un recurso que favorece, por una parte, la realización autónoma de la tarea, y por otra parte, el disfrute de la misma. Dos de los principales objetivos que buscamos en el mundo de la educación especial.

Para preparar el material basta con imprimir el documento, recortar las tarjetas, plastificarlas y volver a recortar. El niño podrá colocar cada pinza en su lugar.

Ésta es sin duda una metodología más activa, pudiendo tener más calado que las tradicionales fichas en estos casos más complejos que necesitan un plus de motivación y dosis de autoestima.

Diana BERICOCHEA
(tutora de aula TEA en un CEE)



9

1

5

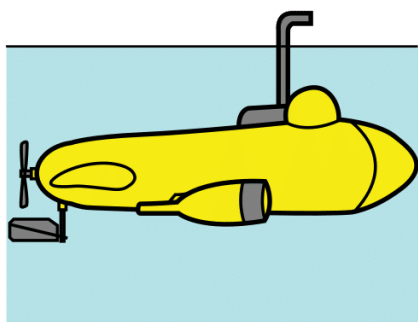
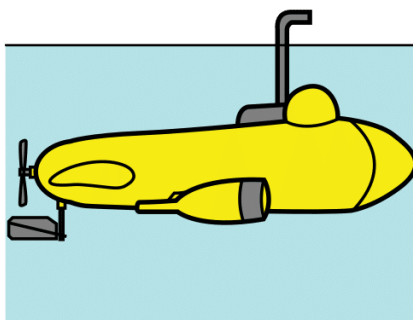
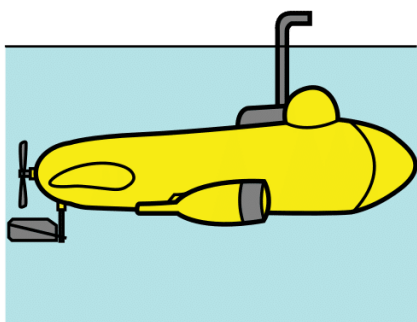


2

10



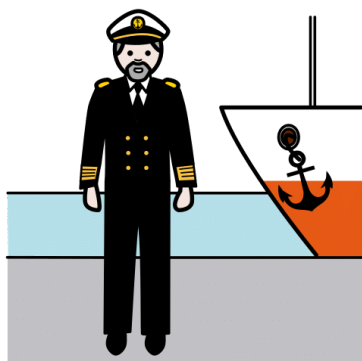
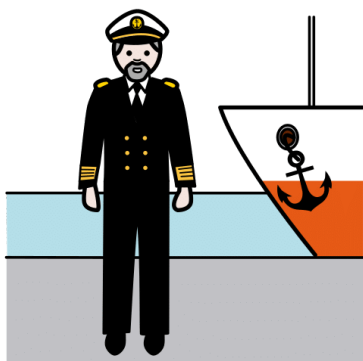
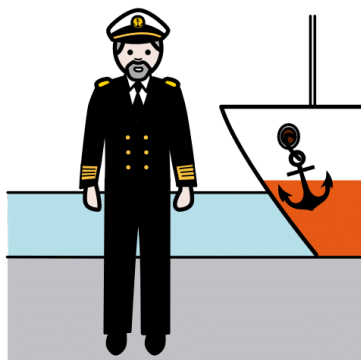
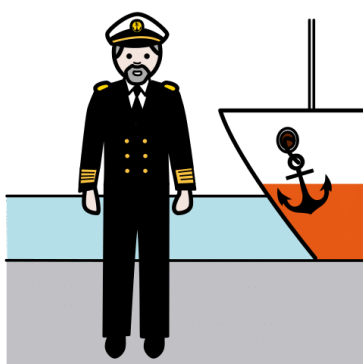
1



4

3

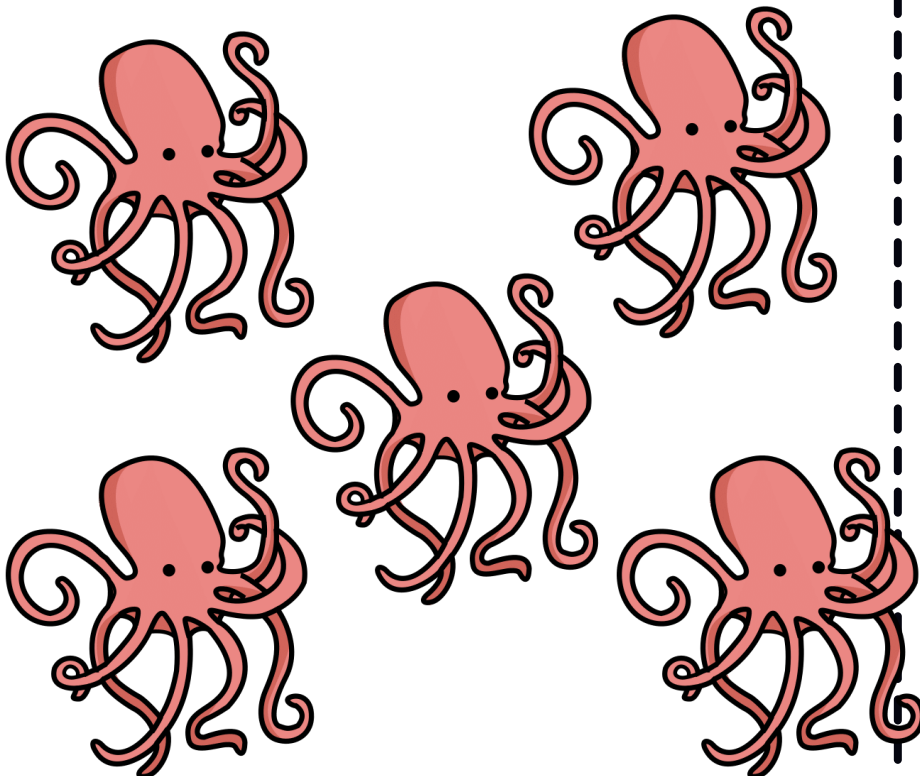
8



2

7

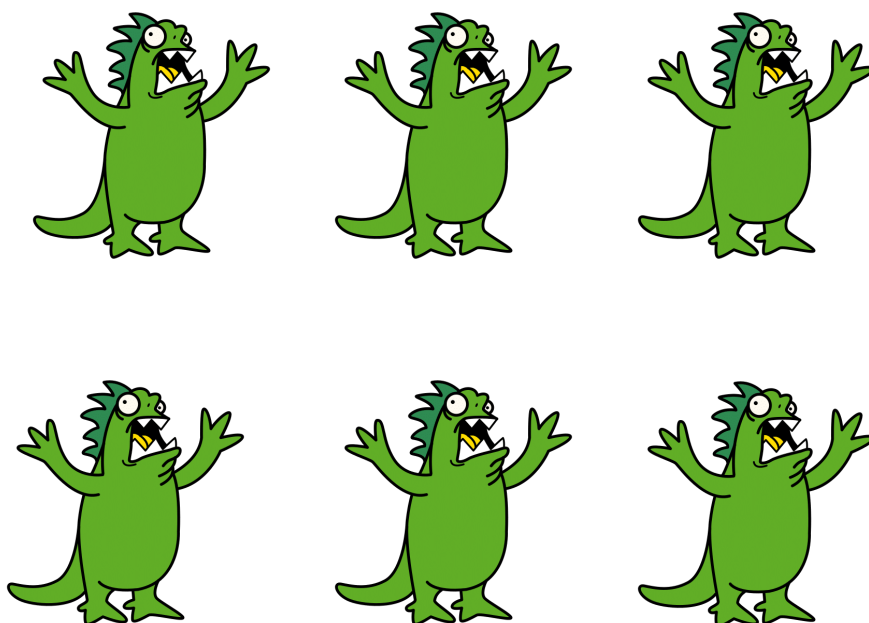
4



5

2

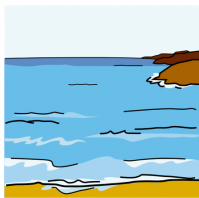
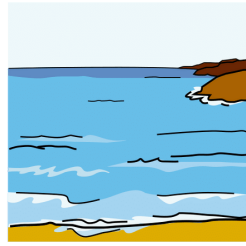
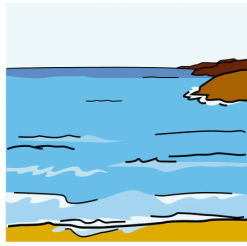
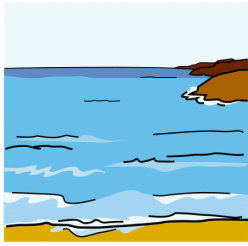
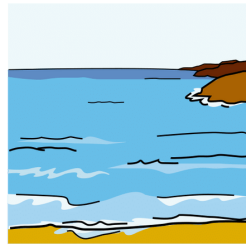
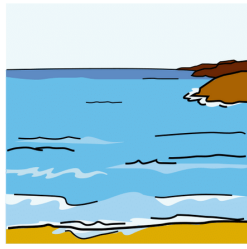
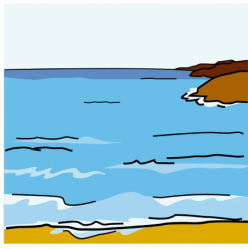
6



6

7

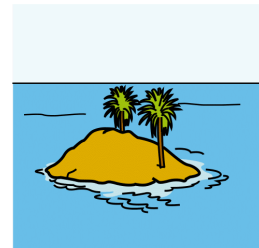
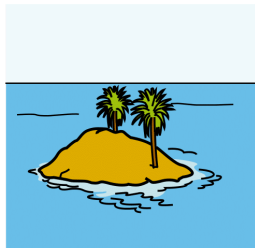
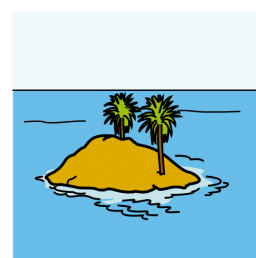
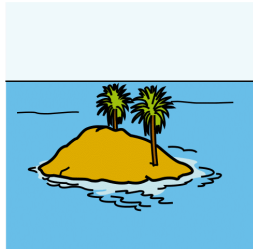
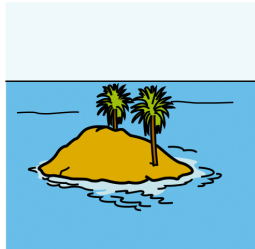
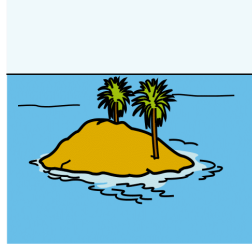
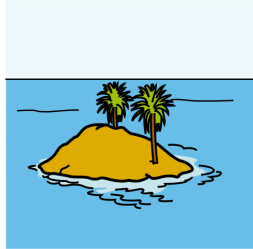
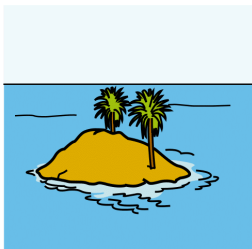
5



9

7

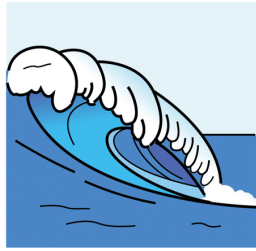
4



10

6

8



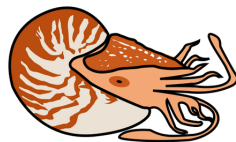
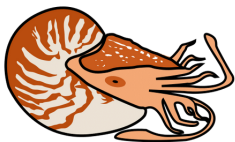
2



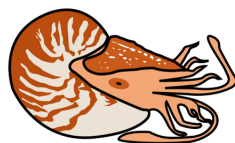
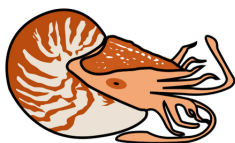
9



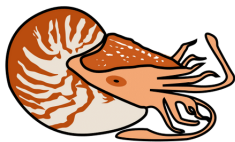
1



1



6



10

