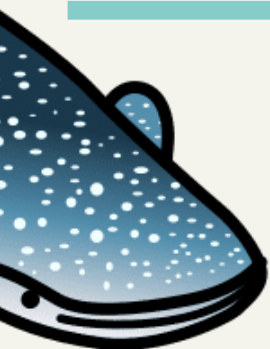
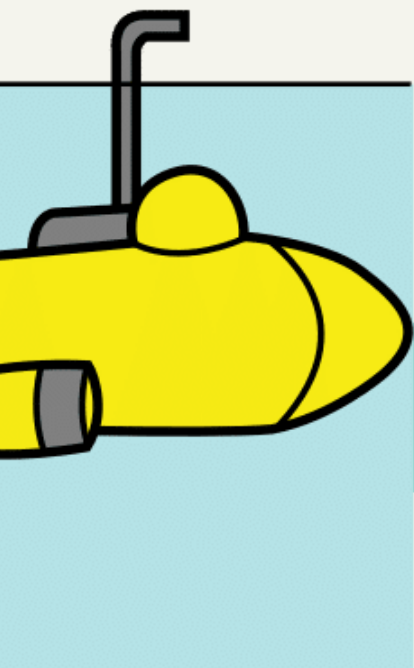


НАСТАВА ПО МАТЕМАТИКА



Презентација

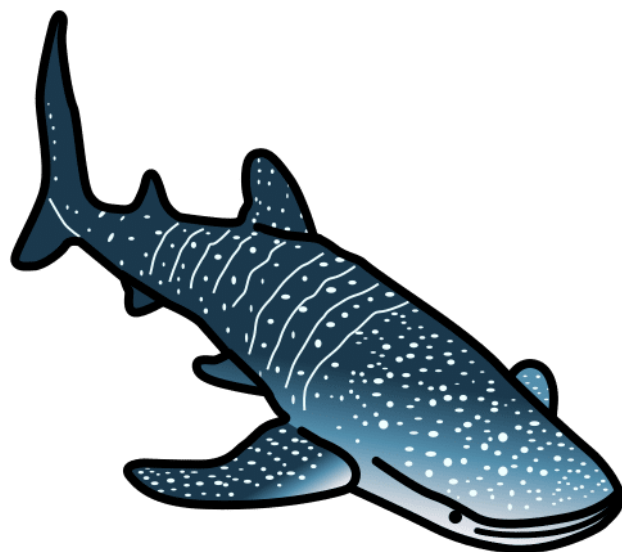
Овој материјал е наменет за ученици чии потреби се поврзани со манипулација и експериментирање како начин на стекнување учење.

Во овој случај, ние бараме практика на броење преку многу манипулативен и привлечен материјал во наставниот стил во кој ученикот мора да ги брои елементите поврзани со единицата „20.000 лиги под морето“ на секоја картичка и да стави стегач на бројот што одговара на цртежот.

Употребата на пинцети и визуелниот карактер на пиктограмите на ARASAAC го прават материјалот ресурс што го фаворизира, од една страна, автономното извршување на задачата, а од друга страна, уживањето во неа. Две од главните цели што ги бараме во светот на дефектологијата.

За да го подготвите материјалот, се што треба да направите е да го испечатите документот, да ги исечете картичките, да ги ламинирате и повторно да ги исечете. Детето ќе може да го постави секое колче на свое место.

Ова е несомнено поактивна методологија, која може да има поголема длабочина од традиционалните датотеки во овие посложени случаи на кои им е потребна дополнителна мотивација и доза на самодоверба.



9

1

5

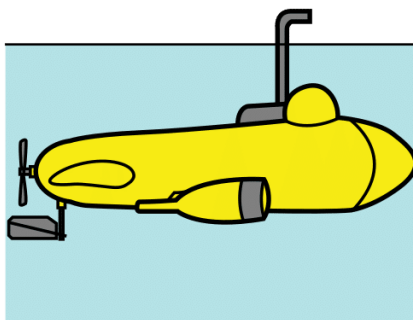
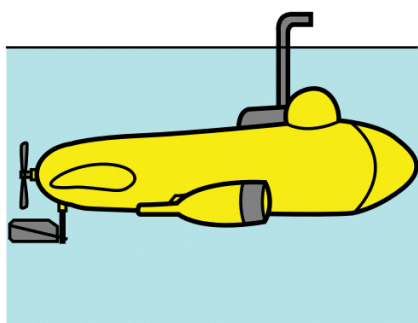
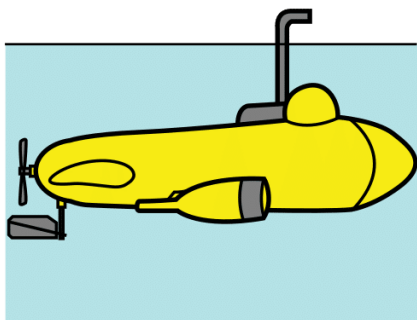


2

10



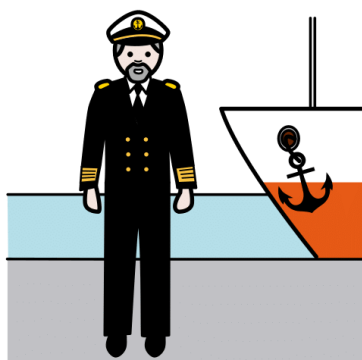
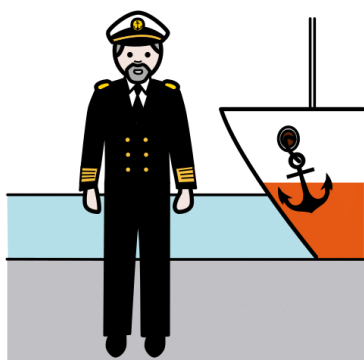
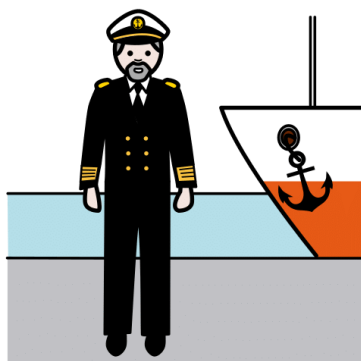
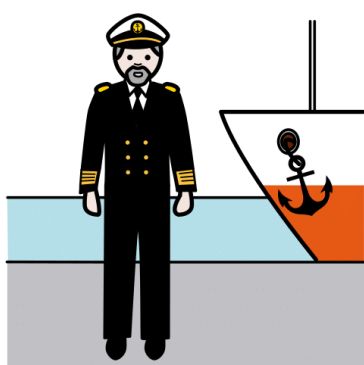
1



4

3

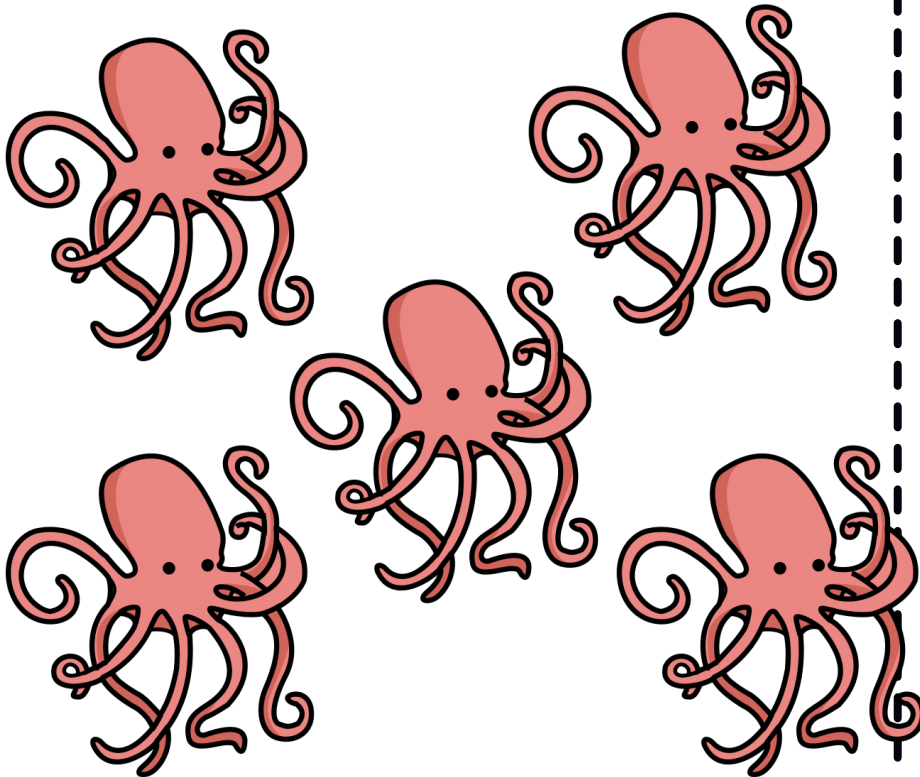
8



2

7

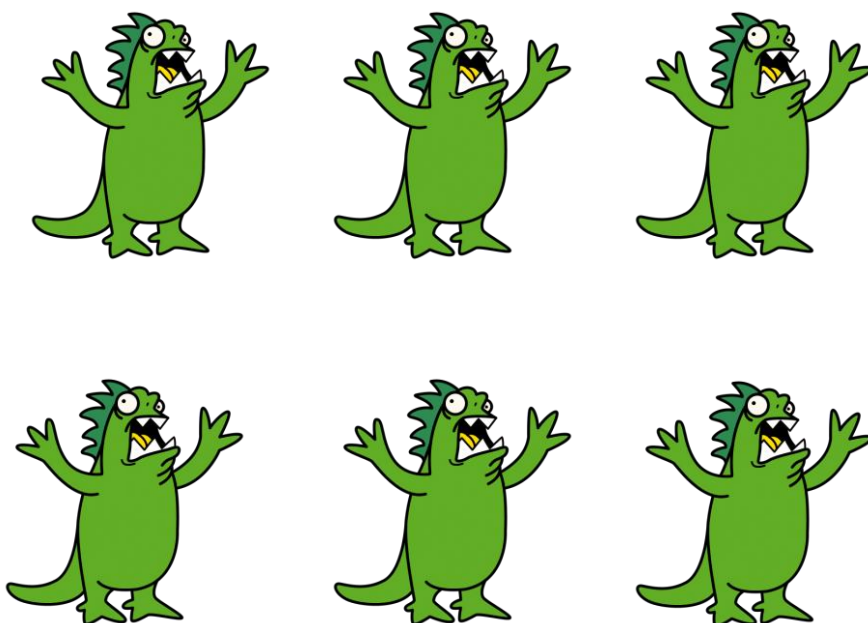
4



5

2

6



6

7

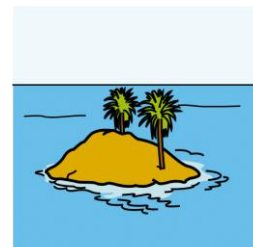
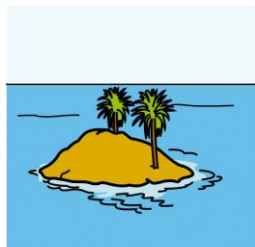
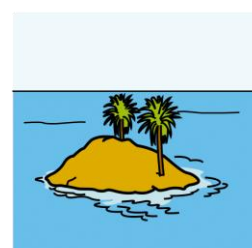
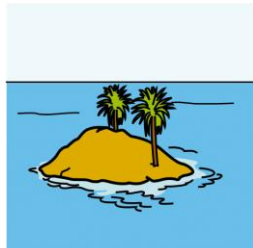
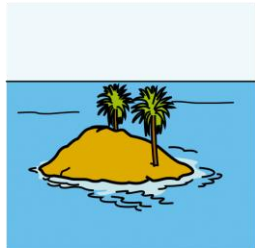
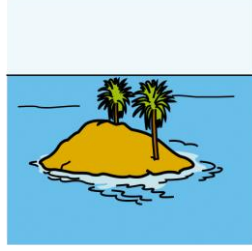
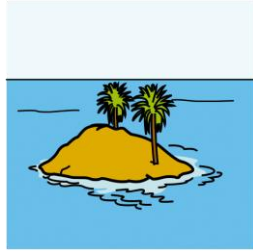
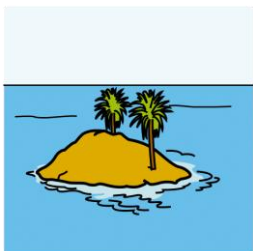
5



9

7

4



10

6

8



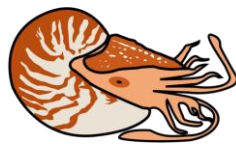
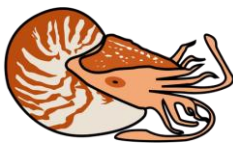
2



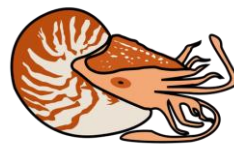
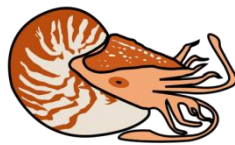
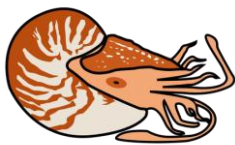
9



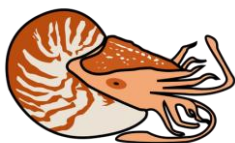
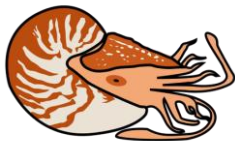
1



1



6



10