



Aluno: _____
Escola: _____
Data: ____/____/____
Professor (a): _____

Ano de Escolaridade: 1º
Disciplina: Matemática

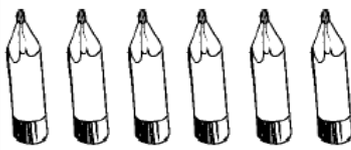
Semana 18: de 07 a 11 de junho de 2021

Conteúdo(s) desenvolvido(s): Números naturais até 49; Reta numérica;
Adição e Subtração.

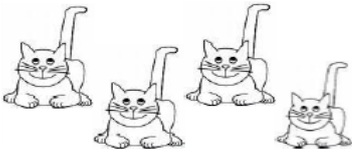
- 1- COMPLETE A SEQUÊNCIA COM OS NÚMEROS QUE ESTÃO FALTANDO.

1				5				9	10
11	12						18		20
21				25					30
31	32						38		40
41				45					50

- 2- RISQUE A QUANTIDADE DE ELEMENTOS PEDIDO E, DEPOIS COLOQUE AO LADO QUANTOS ELEMENTOS SOBRRARAM E ARME AS OPERAÇÕES.



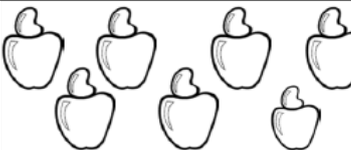
Risque 2 lápis.
Eram lápis.
Ficaram lápis.
..... - =



Risque 3 gatos.
Eram gatos.
Ficou gato.
..... - =



Risque 4 vacas.
Eram vacas.
Ficaram vacas.
..... - =



Risque 3 caju.
Eram caju.
Ficaram caju.
..... - =

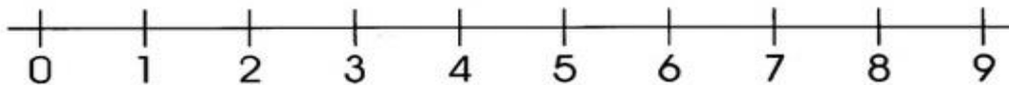


Risque 2 xícaras.
Eram xícaras.
Ficou xícaras.
..... - =



Risque 1 pássaro.
Eram pássaros.
Ficaram pássaros.
..... - =

3- VEJA OS NÚMEROS NESTA RETA.



Qual é o:

a) menor número da reta? _____

b) maior número da reta? _____

c) número par que vem depois do 1? _____

d) número entre o 4 e o 6? _____

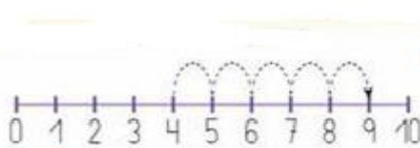
e) maior número par da reta? _____

f) maior número ímpar da reta? _____

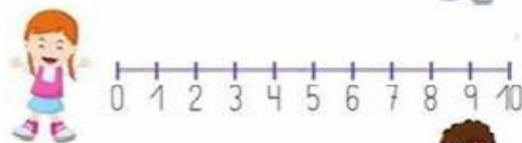


Antes	Número	Depois				
2	<table border="1"><tr><td>•</td><td>•</td></tr><tr><td>•</td><td>•</td></tr></table>	•	•	•	•	4
•	•					
•	•					
	<table border="1"><tr><td>•</td><td>•</td></tr><tr><td>•</td><td>•</td></tr></table>	•	•	•	•	
•	•					
•	•					
	<table border="1"><tr><td>•</td><td>•</td></tr><tr><td>•</td><td>•</td></tr></table>	•	•	•	•	
•	•					
•	•					
	<table border="1"><tr><td>•</td><td>•</td></tr><tr><td>•</td><td>•</td></tr></table>	•	•	•	•	
•	•					
•	•					
	<table border="1"><tr><td>•</td><td>•</td></tr><tr><td>•</td><td>•</td></tr></table>	•	•	•	•	
•	•					
•	•					

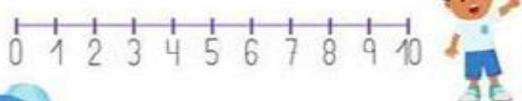
5- RESOLVA AS CONTINHAS ABAIXO:



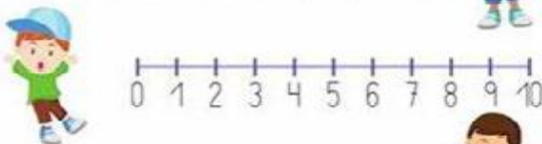
$4 + 5 = \square$



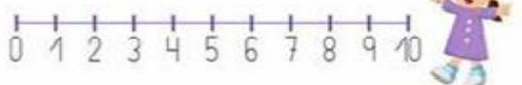
$3 + 4 = \square$



$6 + 2 = \square$



$2 + 3 = \square$



$7 + 1 = \square$