

PREFEITURA DE SANTOS



Secretaria de Educação

ROTEIRO DE ESTUDOS / ATIVIDADES REMOTAS UME DEPUTADO RUBENS LARA

ANO: 1° ANO

PROFESSORES: ELINE, TINA, GRACIONE, ALZIRA E

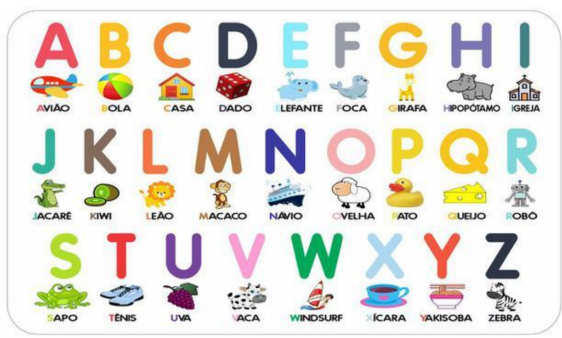
WANDRESSA

PERÍODO DE: 03 a 14 de MAIO

ATIVIDADE	
PORTUGUÊS	ATIVIDADE 1 - LIVRO DE PORTUGUÊS, PÁGINAS 68 e
	69 Um responsável deverá ler para a criança.
	Em seguida, responda os exercícios
PORTUGUÊS	ATIVIDADE 2 - LIVRO DE PORTUGUÊS, PÁGINAS 70 e
	71
	Um responsável deverá fazer a leitura do poema "LETRA MÁGICA" para a criança.
	Em seguida, responda os exercícios
	No caderno, procurar, recortar e colar imagens
	de RATO, PATO e GATO.
PORTUGUÊS	ATIVIDADE 3 - LIVRO DE PORTUGUÊS, PÁGINAS 72 e
	Um responsável deverá ler para a criança.
	Em seguida, responda os exercícios. A criança
	deve ser estimulada a realizar os exercícios
	com autonomia.
PORTUGUÊS	ATIVIDADE 4 - LIVRO DE PORTUGUÊS, PÁGINAS 74 e
	75
	Um responsável deverá ler o poema para a criança.

	Em seguida, responda os exercícios. A criança					
	deve ser estimulada a realizar os exercícios					
	com autonomia.					
PORTUGUÊS	ATIVIDADE 5 - LIVRO DE PORTUGUÊS, PÁGINAS 80 e					
	81					
	Um responsável deverá ler o poema para a					
	criança.					
	Em seguida, responda os exercícios. A criança					
	dever ser estimulada a realizar os exercícios					
	sozinha.					
Matemática	ATIVIDADE 1					
	Um responsável deverá auxiliar a criança					
	durante a execução da atividade:					
	A criança deverá identificar as letras do					
	alfabeto e os numerais.					
	Ler cantiga de roda, em seguida a criança					
	deverá recortar e colar as figuras da cantiga no local correto.					
Matemática	ATIVIDADE 2					
	Ler a quadrinha, em seguida a criança deverá					
	responder as perguntas pintando a resposta					
Matemática	responder as perguntas pintando a resposta					
Matemática	responder as perguntas pintando a resposta correta. ATIVIDADE 3					
Matemática	responder as perguntas pintando a resposta correta.					
	responder as perguntas pintando a resposta correta. ATIVIDADE 3					
	responder as perguntas pintando a resposta correta. ATIVIDADE 3 A criança deverá completar os números faltosos. ATIVIDADE 4					
	responder as perguntas pintando a resposta correta. ATIVIDADE 3 A criança deverá completar os números faltosos. ATIVIDADE 4 A criança deverá contar quantos elementos de					
	responder as perguntas pintando a resposta correta. ATIVIDADE 3 A criança deverá completar os números faltosos. ATIVIDADE 4 A criança deverá contar quantos elementos de cada há na cena, depois pintar no gráfico um					
	responder as perguntas pintando a resposta correta. ATIVIDADE 3 A criança deverá completar os números faltosos. ATIVIDADE 4 A criança deverá contar quantos elementos de					
	responder as perguntas pintando a resposta correta. ATIVIDADE 3 A criança deverá completar os números faltosos. ATIVIDADE 4 A criança deverá contar quantos elementos de cada há na cena, depois pintar no gráfico um					
Matemática	responder as perguntas pintando a resposta correta. ATIVIDADE 3 A criança deverá completar os números faltosos. ATIVIDADE 4 A criança deverá contar quantos elementos de cada há na cena, depois pintar no gráfico um quadrinho para cada elemento contado. *Atenção comece a pintar de baixo para cima.					
Matemática	responder as perguntas pintando a resposta correta. ATIVIDADE 3 A criança deverá completar os números faltosos. ATIVIDADE 4 A criança deverá contar quantos elementos de cada há na cena, depois pintar no gráfico um quadrinho para cada elemento contado.					
Matemática	responder as perguntas pintando a resposta correta. ATIVIDADE 3 A criança deverá completar os números faltosos. ATIVIDADE 4 A criança deverá contar quantos elementos de cada há na cena, depois pintar no gráfico um quadrinho para cada elemento contado. *Atenção comece a pintar de baixo para cima.					
Matemática	responder as perguntas pintando a resposta correta. ATIVIDADE 3 A criança deverá completar os números faltosos. ATIVIDADE 4 A criança deverá contar quantos elementos de cada há na cena, depois pintar no gráfico um quadrinho para cada elemento contado. *Atenção comece a pintar de baixo para cima. ATIVIDADE 5					
Matemática	responder as perguntas pintando a resposta correta. ATIVIDADE 3 A criança deverá completar os números faltosos. ATIVIDADE 4 A criança deverá contar quantos elementos de cada há na cena, depois pintar no gráfico um quadrinho para cada elemento contado. *Atenção comece a pintar de baixo para cima. ATIVIDADE 5 Um responsável deverá auxiliar a criança					
Matemática	responder as perguntas pintando a resposta correta. ATIVIDADE 3 A criança deverá completar os números faltosos. ATIVIDADE 4 A criança deverá contar quantos elementos de cada há na cena, depois pintar no gráfico um quadrinho para cada elemento contado. *Atenção comece a pintar de baixo para cima. ATIVIDADE 5 Um responsável deverá auxiliar a criança durante a execução da atividade: A criança deverá procurar as diferenças.					
Matemática	responder as perguntas pintando a resposta correta. ATIVIDADE 3 A criança deverá completar os números faltosos. ATIVIDADE 4 A criança deverá contar quantos elementos de cada há na cena, depois pintar no gráfico um quadrinho para cada elemento contado. *Atenção comece a pintar de baixo para cima. ATIVIDADE 5 Um responsável deverá auxiliar a criança durante a execução da atividade: A criança deverá procurar as diferenças. Usando o cotonete e tinta, pontilhar as					
Matemática	responder as perguntas pintando a resposta correta. ATIVIDADE 3 A criança deverá completar os números faltosos. ATIVIDADE 4 A criança deverá contar quantos elementos de cada há na cena, depois pintar no gráfico um quadrinho para cada elemento contado. *Atenção comece a pintar de baixo para cima. ATIVIDADE 5 Um responsável deverá auxiliar a criança durante a execução da atividade: A criança deverá procurar as diferenças.					

Matemática	ATIVIDADE 6							
	Um responsável deverá auxiliar a criança							
	durante a execução da atividade:							
	s							
Ligar as figuras de acordo com os sent:								
Matemática	ATIVIDADE 7							
	Um responsável deverá auxiliar a criança							
	durante a execução da atividade:							
	Observe o a quantidade de objetos e anote a							
	quantidade correta.							
	Observe o exemplo e faça um desenho utilizando							
	apenas as formas geométricas destacadas.							
Matemática	ATIVIDADE 8							
	A criança deverá ler os números por extenso na							
	cruzadinha, em seguida, observar o quadro e							
	anotar a quantidade pedida.							
Matemática	ATIVIDADE 9							
	A criança deverá recortar e colar as borboletas							
	de acordo com o que está escrito no poema.							
Matemática	ATIVIDADE 10							
114 001114 01 04								
	Um responsável deverá auxiliar a criança							
	durante a execução da atividade:							
	O aquário de João está cheio de peixes.							
	Quantos peixes há de cada tipo? Responda os							
	exercícios.							
Matemática	ATIVIDADE 11 - LIVRO DE MATEMÁTICA PÁGINA 36							
	Usando os carimbos dentro/ fora. No livro,							
	responda os exercícios.							
	Leitura do poema as borboletas de Vinícius de							
	Moraes							
Matemática	ATIVIDADE 12 - LIVRO DE MATEMÁTICA PÁGINA 92							
Matematica	AIIVIDADE 12 - LIVKO DE MATEMATICA PAGINA 92							
	Um responsável deverá ler para a criança.							
	Em seguida, responder os exercícios							
	* Massinha explorando a criatividade.							





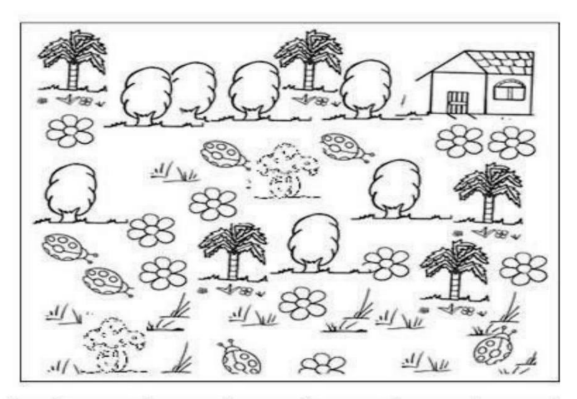




CONHEÇA NOSSA PÁGINA NO INSTA @MATERIAISADAPTADOS

ESCOLA:
NOME:
DATA:/
SEGUNDA TERÇA QUARTA QUINTA SEXTA
TRABALIANDO COM A QUADRITIA
O ELEFANTE COITADINHO
TROPEÇOU NUMA CADEIRA
PISOU EM SUA TROMBA ((👸)
CAIU DENTRO DA BANHEIRA!
ISABEL CRISTINA S. SOARES
1 - O ELEFANTE TROPEÇOU NUMA:
2 - O ELEFANTE CAIU DENTRO DA:
Alfakids.org

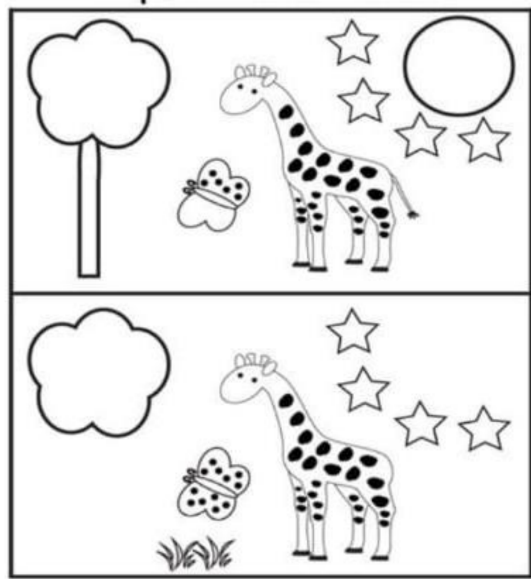




12 11 10 9 8 7				
10				
9				
8				
6 5 4 3 2				
5				
4				
3				
2				
1				
	0	88	500	3

Blog Cantinho de Ideias

Circule as 5 diferenças e pinte bem bonito!



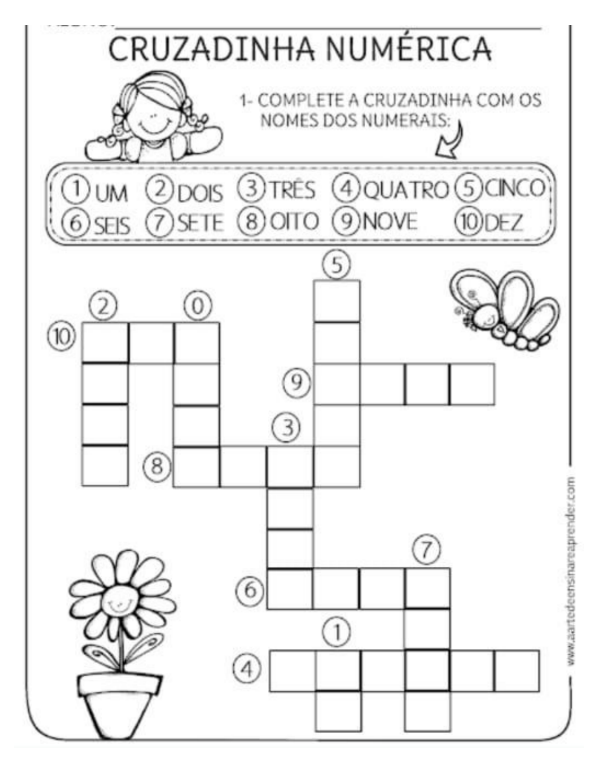












]







AQUÁRIO CHEIO

O AQUARIO DE JOSÉ ESTA CHEIO DE PEIXES. QUANTOS PEIXES HA DE CADA TIPO?



QUANTOS PEIXES TEREMOS SE SOMARMOS...

