

ROTEIRO DE ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO – COVID 19

ESCOLA MUNICIPAL DR. VITÓRIO FRANKLIN

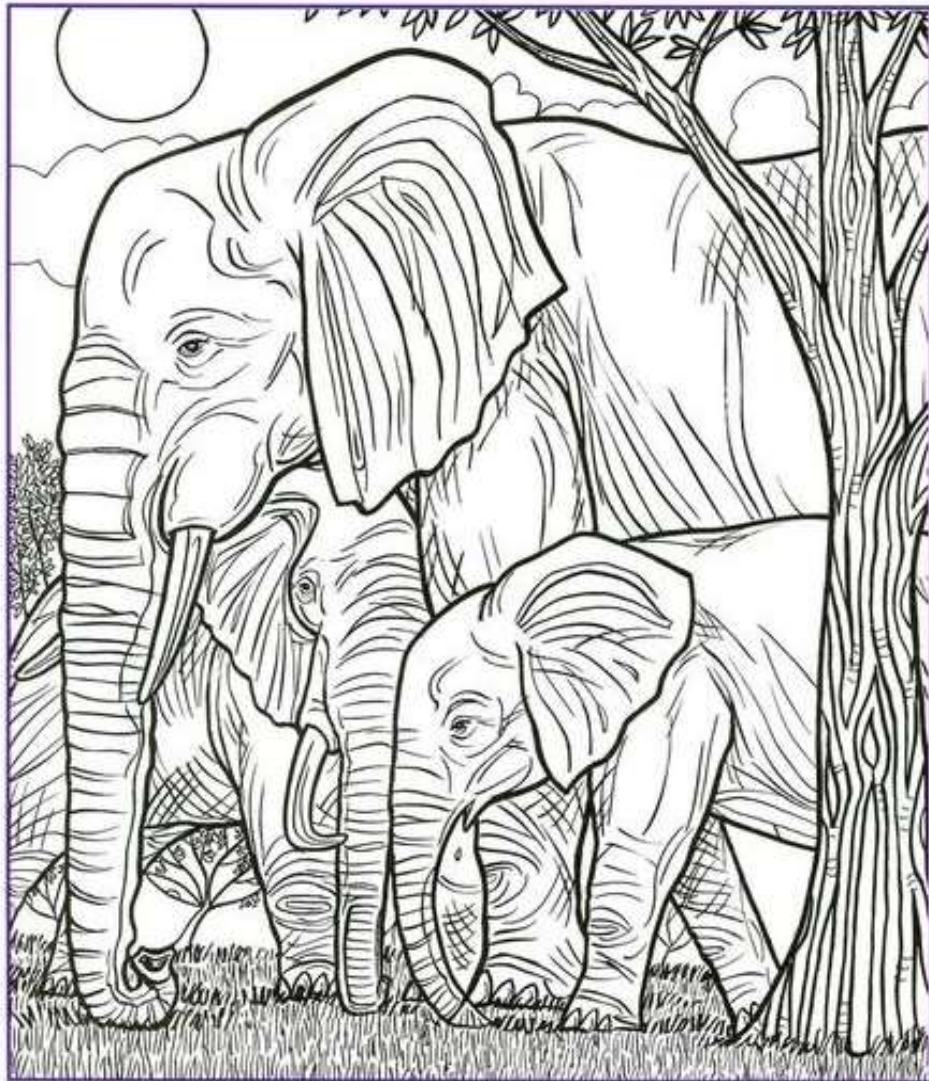
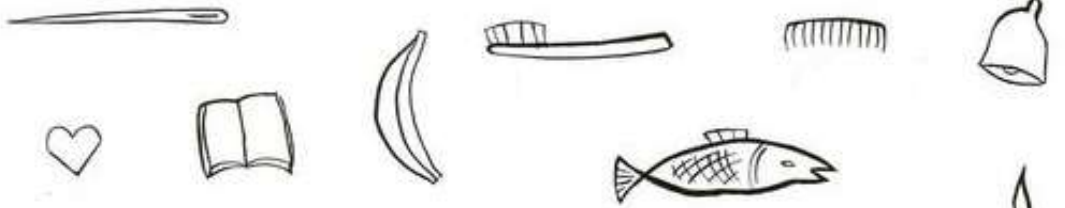
PROFESSORA: Rosana Novaes Puzzi TURMA: Sala de recurso A grupo 4 (4 ano)

COMPONENTE CURRICULARES: Habilidade e Matemática

PERÍODO DE REALIZAÇÃO: 22 a 26 de Junho

O QUE VOCÊ VAI ESTUDAR:	<ul style="list-style-type: none">• Atenção, concentração, figura fundo.• Matemática: interpretação e resolução de dados de um gráfico• Ler, interpretar e resolver as situações problemas.
PARA QUE VAMOS ESTUDAR ESSES CONTEÚDOS?	<ul style="list-style-type: none">• Desenvolver a atenção e concentração.• Desenvolver a interpretação, leitura e resolver as situações problemas apresentados no gráfico.• Ler, interpretar, descobrir e resolver cada situação problema.
COMO VAMOS ESTUDAR OS CONTEÚDOS?	<ul style="list-style-type: none">➤ Organize seus estudos!➤ Realize as atividades e guarde-as.➤ Realize as atividades com atenção e capricho.

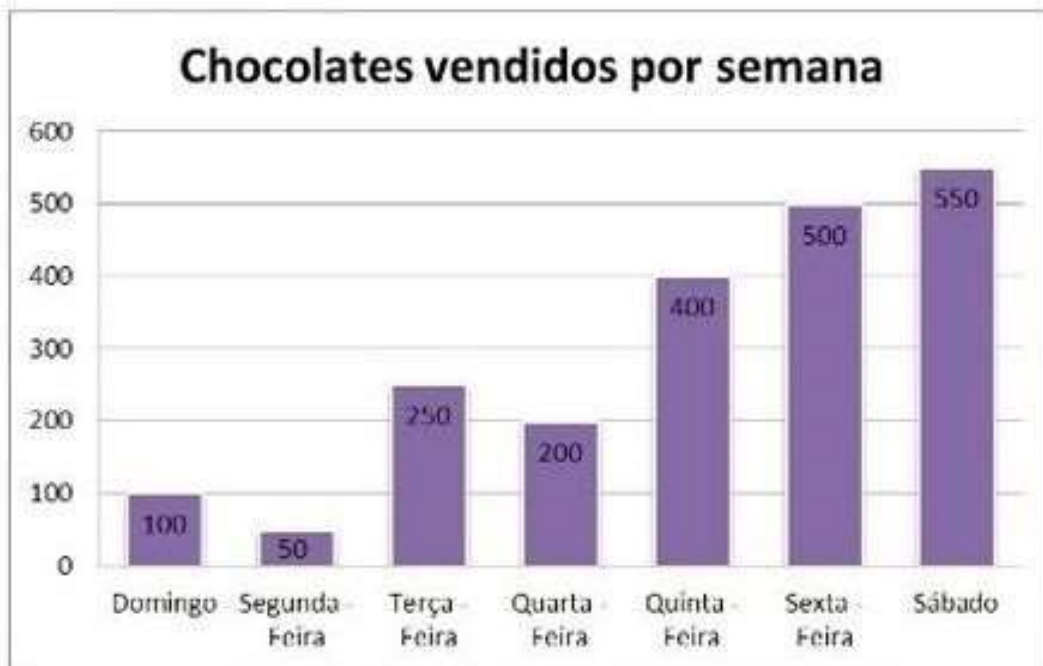
1) Observe a imagem e encontre os objetos indicados, pinte-os destacando-os.



Illustrated by Timothy D'Arcy



2) Analise o gráfico e responda:



- (a) Qual foi o dia que vendeu menos chocolate? _____
- (b) Qual foi o dia "Campeão" de vendas de chocolate? _____
- (c) Qual foi a diferença de vendas entre o dia que vendeu mais chocolates e o dia que vendeu menos? _____
- (d) Qual foi o total de chocolates vendidos durante a semana toda? _____
- (e) Quantos chocolates foram vendidos nos três primeiros dias da semana?

ESPAÇO PARA OS CÁLCULOS.

1) Em um auditório há 1000 cadeiras. Numa conferência, foram ocupadas 798 cadeiras. Quantas cadeiras ficaram vazias?

2) Se um brinquedo custa R\$ 462,00 reais e Roberto tem apenas R\$ 296,00, qual a quantia que falta a Roberto para comprar o brinquedo?

3) Beto gastou R\$ 235,00 em uma loja. Deu R\$ 300,00 para pagar a despesa. Qual a quantia que recebeu de troco?

ESPAÇO PARA RESOLUÇÃO.