



**ESCOLA MUNICIPAL DR. VITÓRIO FRANKLIN**

**PROFESSORA: LUCI ANE FERNANDES TURMA: Sala de Recurso B - Grupo 2**

**COMPONENTES CURRICULARES: MATEMÁTICA E HABILIDADES.**

**PERÍODO DE REALIZAÇÃO: 28 de Setembro a 02 de Outubro.**

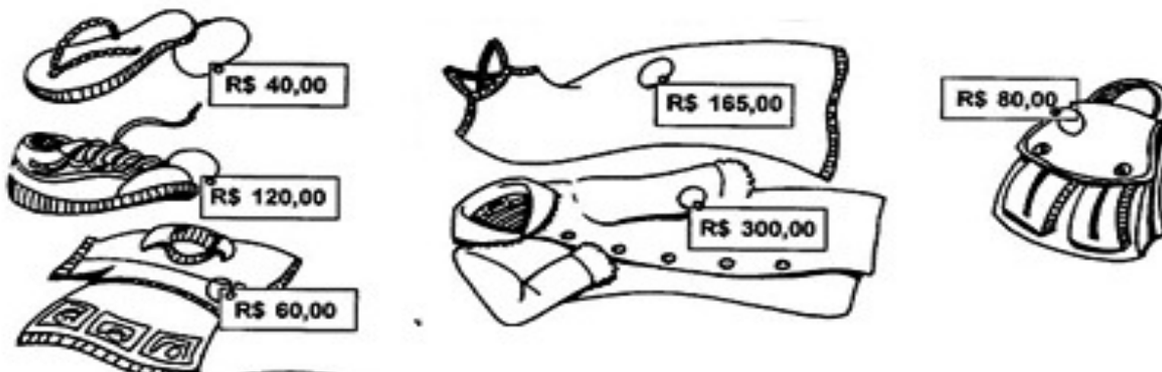
**NOME: \_\_\_\_\_**

<b>O QUE VOCÊ VAI ESTUDAR:</b>	➤ Situações problemas com sistema monetário. Cálculo mental. Subtração. Adição. Discriminação visual, atenção e percepção visual.
<b>PARA QUE VAMOS ESTUDAR ESSES CONTEÚDOS?</b>	➤ Desenvolver o raciocínio resolvendo situações problemas matemáticos. Desenvolver o cálculo mental de adição e subtração. Desenvolver a percepção visual e encontrar diferenças na atividade de 7 erros. Desenvolver a atenção com a atividade de simetria.
<b>COMO VAMOS ESTUDAR OS CONTEÚDOS?</b>	➤ Realize as atividades com atenção e capricho.

1) Observe os produtos e preços e faça o que se pede.

**VAMOS RESOLVER!!!**

A loja "BELEZURA" está fazendo uma liquidação na parte de vestuário.  
Observe as peças em promoção:



1. Cada produto recebeu um desconto diferente. Observe a tabela abaixo e calcule o preço final de cada peça:

Produto	Preço normal	Desconto	Preço com desconto
CHINELOS	R\$ 40,00	R\$ 4,00	R\$ 36,00
CAMISETA		R\$ 10,00	
BOLSA		R\$ 8,00	
TÊNIS		R\$ 10,00	
VESTIDO		R\$ 15,00	
CASACO		R\$ 30,00	

2. Agora, vamos ver o que Gabi e suas amigas gastaram...

a) Gabi comprou um par de chinelos e um vestido. Qual é o valor de sua compra?



b) Ao passar no caixa, Gabi deu duas notas de R\$100,00. Quanto ela receberá de troco?





**ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO – COVID 19**

2) Complete a tabela com o que se pede.

<b>NÚMERO</b>	<b>- 10</b>	<b>- 20</b>	<b>- 40</b>	<b>- 50</b>
<b>135</b>				
<b>140</b>				
<b>145</b>				
<b>150</b>				
<b>155</b>				
<b>160</b>				
<b>165</b>				

$21 + \underline{\quad\quad} = 100$

$60 + \underline{\quad\quad} = 100$

$36 + \underline{\quad\quad} = 100$

$62 + \underline{\quad\quad} = 100$

$63 + \underline{\quad\quad} = 100$

$20 + \underline{\quad\quad} = 100$

$66 + \underline{\quad\quad} = 100$

$27 + \underline{\quad\quad} = 100$

$24 + \underline{\quad\quad} = 100$

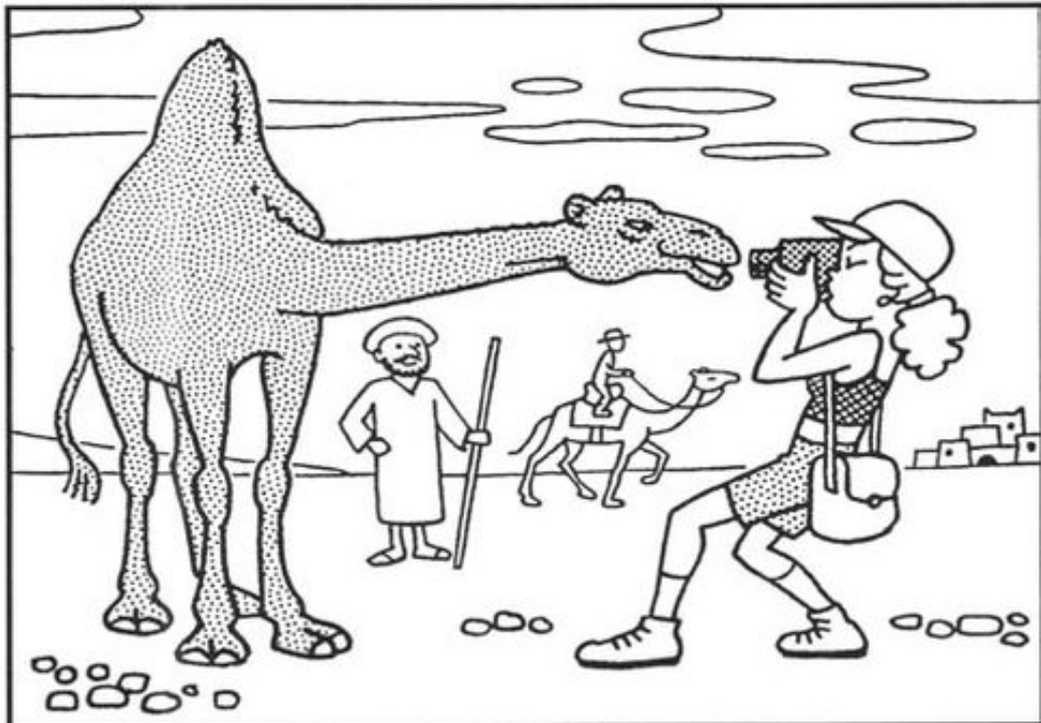
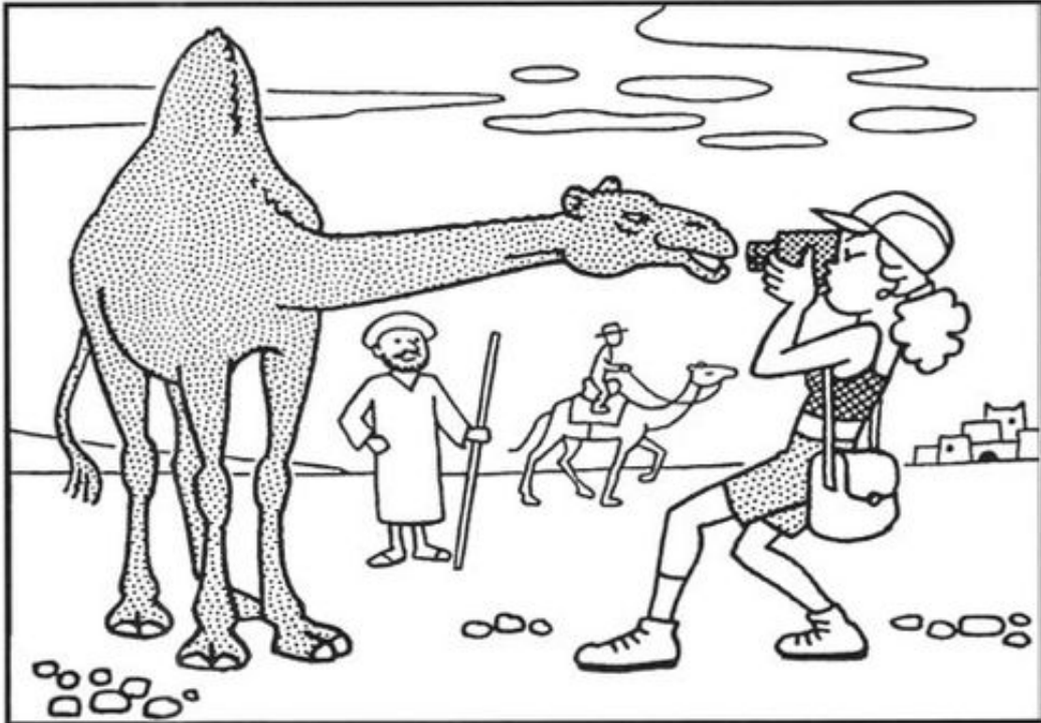
$28 + \underline{\quad\quad} = 100$

$15 + \underline{\quad\quad} = 100$

$42 + \underline{\quad\quad} = 100$



3) Procure os 7 erros:





**SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO**

**ATIVIDADES COMPLEMENTARES DE ESTUDO – COVID 19**

4) Repita a figura do quadro 1 no quadro 2.

QUADRO 1

QUADRO 2

+	/	∩	=				
	—	:	=				
∩	+	/	:				
		—	=				
≡	≡	≡	≡				
=	^	.	—				
/	:	:	0				
.	0	=	\				
.	\	=	/				
^	..	/	+				
∩	+	:	-				