Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

EF12LP01

LETRA F

HORA DE ILUSTRAR

O POEMA.

A FOCA

QUER VER A FOCA FICAR FELIZ?

É POR UMA NO SEU NARIZ.

QUER VER A FOCA BATER

PALMINHAS?

É DAR A ELA UMA SARDINHA

VINICIUS DE MORAES

1)QUAL O TÍTULO DO POEMA?

2)VAMOS COLORIR OS ESPAÇOS ENTRE AS PALAVRAS

3)VAMOS CONHECER A FAMILIA DA LETRINHA F

LEIA E DESENHE:

FOCA

A\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

E\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

F

I\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

O\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

U\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

MATEMÁTICA

EF01MA01-A

1. COMPLETE OS CONJUNTOS PARA QUE FIQUEM COM A MESMA QUANTIDADE:

Forma, Círculo

Descrição gerada automaticamente

2

Forma, Círculo

Descrição gerada automaticamenteForma, Círculo

Descrição gerada automaticamenteForma, Círculo

Descrição gerada automaticamente

4

Logotipo

Descrição gerada automaticamenteLogotipo

Descrição gerada automaticamenteLogotipo

Descrição gerada automaticamenteLogotipo

Descrição gerada automaticamenteLogotipo

Descrição gerada automaticamente

12

9

Desenho com traços pretos em fundo branco

Descrição gerada automaticamente com confiança média

Forma, Círculo

Descrição gerada automaticamenteForma, Círculo

Descrição gerada automaticamente

Forma, Círculo

Descrição gerada automaticamente

13

Forma, Ícone, Seta

Descrição gerada automaticamenteForma, Círculo

Descrição gerada automaticamenteForma, Círculo

Descrição gerada automaticamente

10

Forma, Círculo

Descrição gerada automaticamente

Desenho de bandeira

Descrição gerada automaticamente com confiança média

Desenho de bandeira

Descrição gerada automaticamente com confiança médiaDesenho de bandeira

Descrição gerada automaticamente com confiança média

14

11Forma, Círculo

Descrição gerada automaticamente

Desenho de bandeira

Descrição gerada automaticamente com confiança médiaDesenho de bandeira

Descrição gerada automaticamente com confiança médiaForma, Círculo

Descrição gerada automaticamenteForma, Círculo

Descrição gerada automaticamente

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

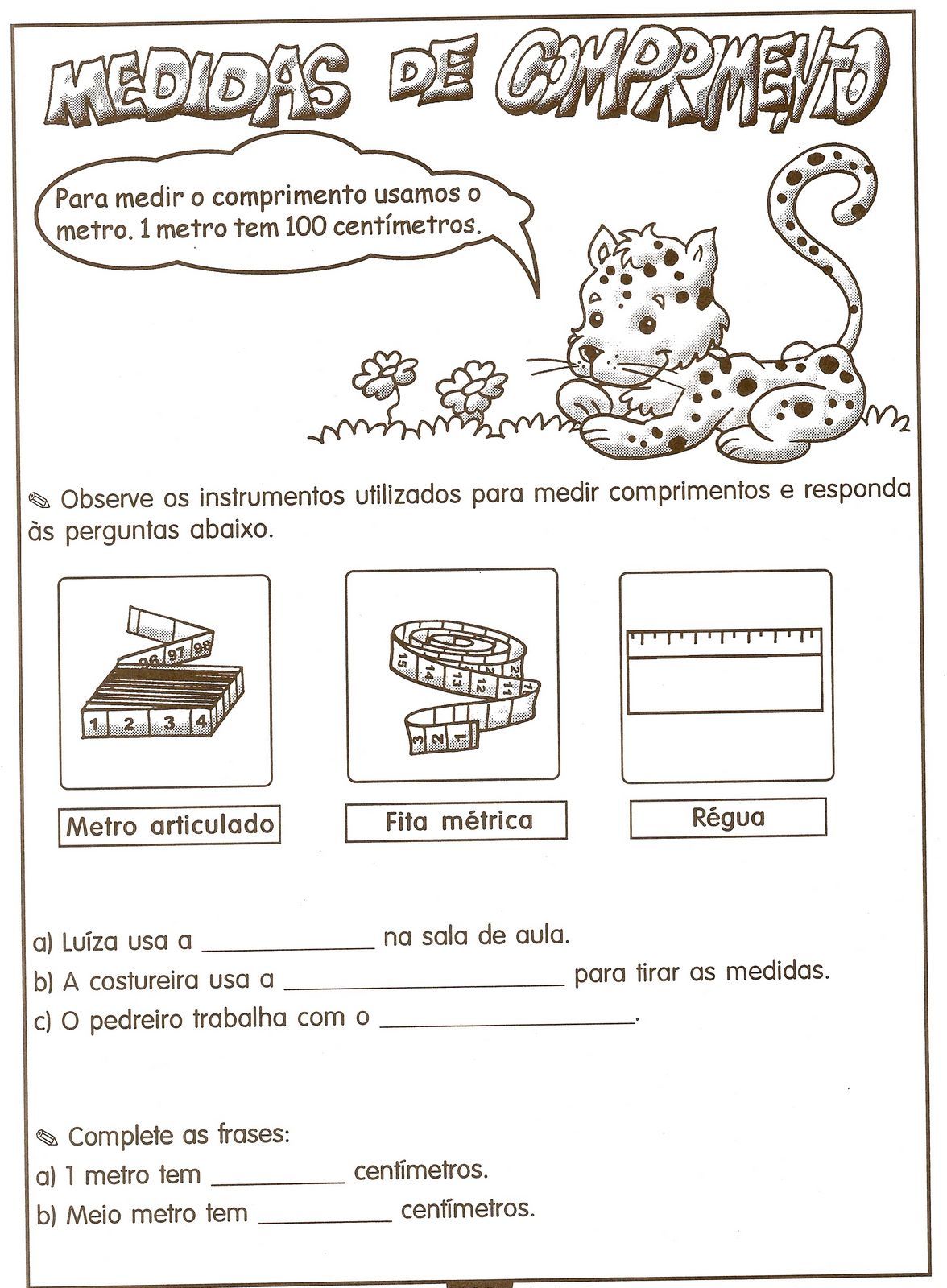
Descrição gerada automaticamente

MATEMÁTICA

EF01MA15-A

MEDIDAS DE COMPRIMENTO

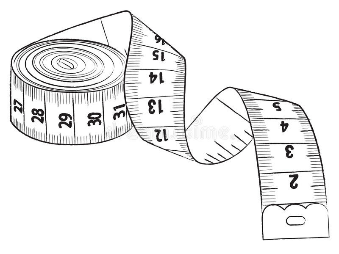
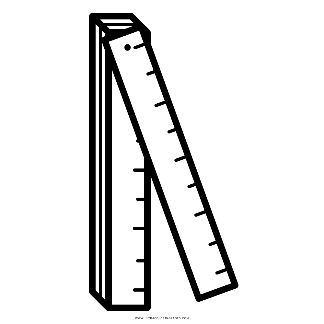
PARA MEDIR O COMPRIMENTO USAMOS O METRO. 1 METRO TEM 100 CDENTIMENTOS



RÉGUA

FITA MÉTRICA

METRO ARTICULADO

Desenho com traços pretos em fundo branco

Descrição gerada automaticamente com confiança média

DESAFIO

1. OS ALUNOS UTILIZAM A \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_NA SALA DE AULA.
2. A COSTUREIRA USA A \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_PARA TIRAR MEDIDAS.
3. O PEDREIRO UTILIZA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_PARA TRABALHAR.

Interface gráfica do usuário, Texto, Aplicativo

Descrição gerada automaticamente

EF15LP03

ORGANIZANDO UM BILHETE

JULIA DEIXOU UM BILHETE PARA AMANDA NA PORTA DA GELADEIRA, TRAGA PÃO, LEITE E OVOS. OBRIGADA! 2/2022

DESTINÁTARIO

ASSUNTO

REMETENTE

DATA