



RESOLUÇÃO DA FICHA DE TRABALHO/ATIVIDADE Nº: 13

ÁREA CURRICULAR: Matemática

Ano: 2º

Elaborada por: Ana Silva e Mónica Pragana

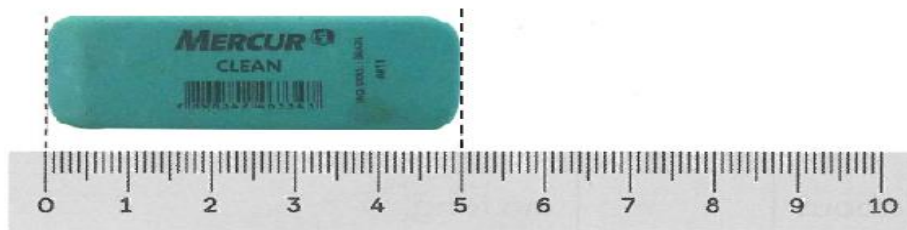
LEIA, ATENTAMENTE, AS SEGUINTE INSTRUÇÕES:

• Vê as respostas dadas, pega na tua ficha e corrige a tua ficha.

Medir o comprimento em centímetros

1- Completa os espaços em branco.

a)



A borracha mede cerca de 5 cm de comprimento.

b)



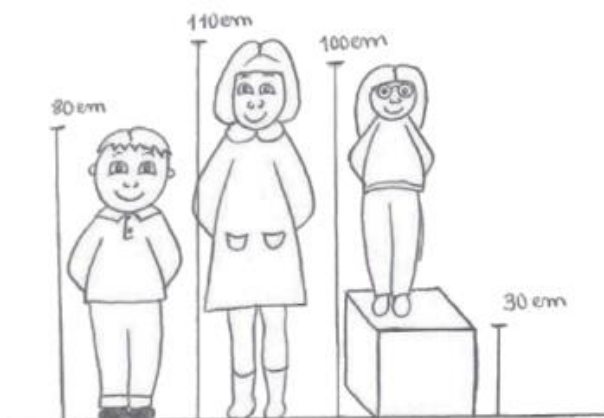
O lápis mede cerca de 9 cm de comprimento.

c)



Este livro mede cerca de 2 cm de espessura.

1. Observa com atenção a imagem.



1.1. Completa os espaços em branco.

- a) A menina mais alta mede 110 cm de altura.
- b) O menino mede 80 cm de altura.
- c) Quanto mede a menina mais baixa?
Mostra como pensaste.

100 cm – 30 cm = 70 cm
A menina mais baixa mede 70 cm

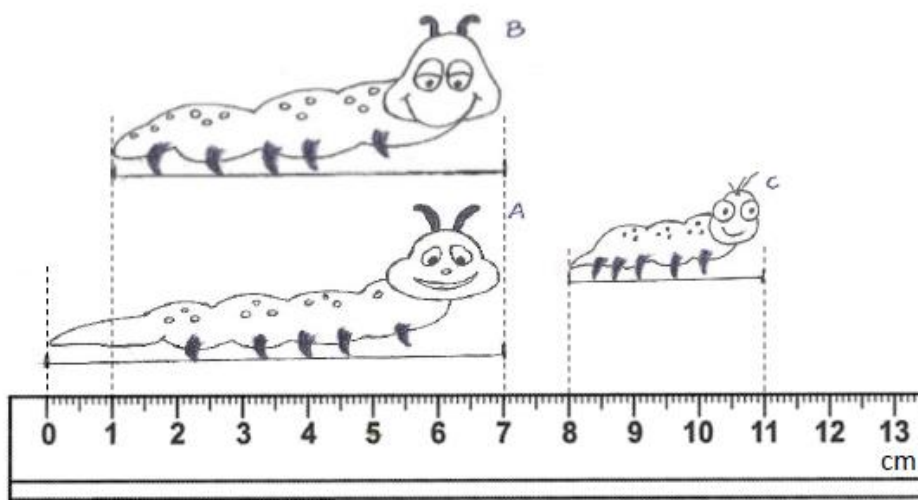
1.2. Regista as alturas das crianças por ordem crescente.

70cm < 80cm < 110cm

2. Observa com atenção a imagem.

2.1. Completa os espaços em branco.

- a) A lagarta mais comprida é a lagarta A e mede 7 cm de comprimento.
- b) A lagarta mais curta é a lagarta C e mede 3 cm de comprimento.
- c) A lagarta B mede mais 3 cm de comprimento do que a lagarta C.



2.2. Regista os comprimentos das lagartas por ordem decrescente.

7cm > 6cm > 3cm



Fontes Bibliográficas:

- ✓ Prof. DA Ana Simões e Paula Miguel, Matemática Passo a Passo – 2º ano, in <http://dre.moodle3.edu.azores.gov.pt>

