

#ESTUDOEMCASA

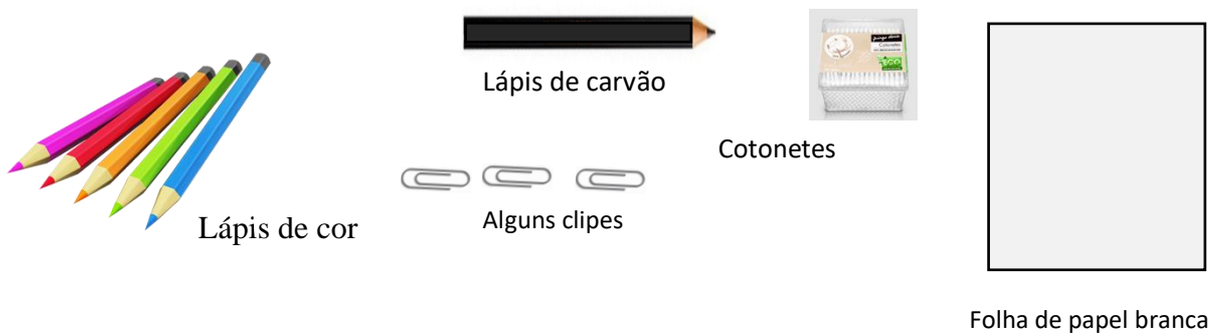
BLOCO N.º 39		DISCIPLINA Matemática
ANO(S)	1.º	
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	<ul style="list-style-type: none"> Comparar e ordenar objetos de acordo com a grandeza comprimento e medi-los utilizando unidades de medida não convencionais. 	

Título/Tema do Bloco

COMPRIMENTO (1)

Tarefas/ Atividades/ Desafios

Material necessário:



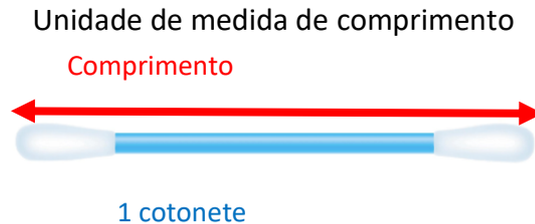
1. Coloca 5 lápis de várias cores em cima da mesa.

Ordena os lápis de cor de acordo com o seu comprimento, por ordem decrescente.



Nota: Usa a margem da folha de papel como referência.

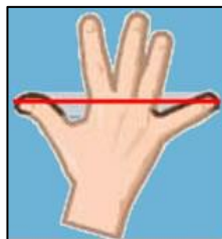
2. Observa o comprimento do tampo da tua mesa e o comprimento de 1 cotonete (unidade de medida). Faz uma estimativa do comprimento da tua mesa.



Mede o comprimento do tampo da tua mesa. Usa, como unidade de medida, o comprimento de 1 cotonete.

3. Observa o comprimento do tampo da tua mesa e o teu palmo (unidade de medida). Faz uma estimativa do comprimento da tua mesa.

Unidade de medida de comprimento



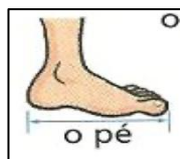
1 palmo

Mede o comprimento do tampo da tua mesa. Usa, como unidade de medida, o comprimento do teu palmo.

Pede a outra pessoa que faça a mesma medição e compara as medições.

4. Observa o comprimento de uma divisão da tua casa e do teu pé (unidade de medida). Faz uma estimativa do comprimento dessa divisão da tua casa.

Unidade de medida de comprimento

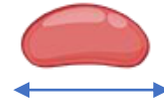


Mede o comprimento da divisão da tua casa. Usa, como unidade de medida, o teu pé. Pede a outra pessoa que faça a mesma medição e compara as medições.

QUIZ

1. Considera as imagens:

Unidade de medida de comprimento



1 feijão

Qual é o valor da medida de comprimento do tubo de cola?

(A)	4 feijões.
(B)	5 feijões.
(C)	6 feijões.

2. Considera as imagens:

Unidade de medida de comprimento



1 afia

Qual é o valor da medida de comprimento do lápis?

(A)	4 afias
(B)	5 afias
(C)	7 afias