

PET 5 – 2º ano – 4ª Semana
Componente Curricular: Matemática

1. MOSTRE O QUE VOCÊ SABE:

A) FAÇA UMA ESTIMATIVA: QUANTOS PALMOS SEUS MEDE A LARGURA DA MESA DE SUA CASA?

RESPOSTA PESSOAL.

B) AGORA MEÇA A LARGURA DE SUA CAMA USANDO SEU **PALMO**. A MEDIDA ENCONTRADA FOI PRÓXIMA DE QUANTOS PALMOS?

RESPOSTA PESSOAL.

2. VEJA A CENA ABAIXO.

DONA JOANA MEDIU O COMPRIMENTO DA MESA COM 6 PALMOS PORQUE PRECISA COMPRAR PLÁSTICO PARA FORRÁ-LA.

VERA TAMBÉM MEDIU A MESMA MESA E DEU 8 PALMOS.

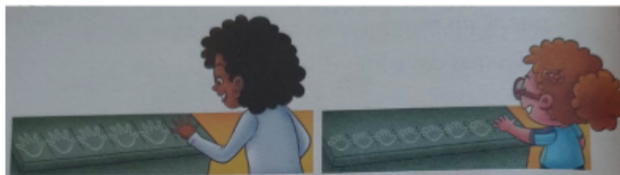


Imagem extraída do livro Novo bem-me-quer matemática, 2º ano. Ed. do Brasil 2017.

A) QUANTOS PALMOS DE DONA JOANA CABEM NO COMPRIMENTO DA MESA?

6 PALMOS.

B) E QUANTOS PALMOS DE VERA CABEM NESSA MESMA MESA?

8 PALMOS.

C) POR QUE A MEDIDA FEITA PELA JOANA FOI DIFERENTE DA MEDIDA DA VERA?

PORQUE SUAS MÃOS TEM TAMANHOS DIFERENTES.

CONVERSE COM ALGUÉM DE SUA FAMÍLIA SOBRE ISSO.

LEMBRETE!

PARA NÃO HAVER DIFERENÇA ENTRE AS MEDIÇÕES FEITAS POR DIFERENTES PESSOAS AO MEDIREM O MESMO COMPRIMENTO, FOI CRIADA A UNIDADE DE MEDIDA DE COMPRIMENTO CHAMADA **METRO**. O SÍMBOLO DO METRO É **M**.

PARA MEDIR PEQUENOS COMPRIMENTOS, GERALMENTE USAMOS UNIDADES DE MEDIDA MENORES, POR EXEMPLO, O **CENTÍMETRO**. O SÍMBOLO DO CENTÍMETRO É **CM**.

A RÉGUA É UM DOS INSTRUMENTOS USADOS PARA MEDIR COMPRIMENTOS.

3. OBSERVE A RÉGUA ABAIXO. CADA NÚMERO EQUIVALE A UM CENTÍMETRO. ESTA RÉGUA TEM 20 CENTÍMETROS. VAMOS UTILIZAR A RÉGUA PARA MEDIR?



- A) O COMPRIMENTO DESSA FITA.



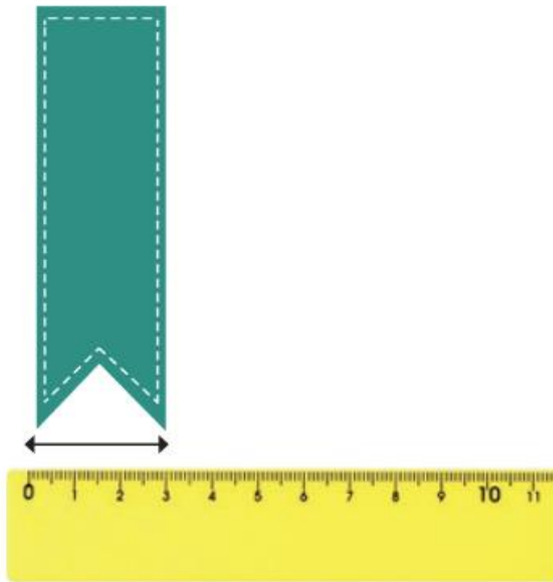
A FITA TEM 16 CENTÍMETROS DE COMPRIMENTO.

- B) A ALTURA DESTA CANECA DE CAFÉ.



A CANECA TEM 7 CM DE ALTURA.

C) A LARGURA DA FITA ABAIXO.



A FITA TEM 3 CENTÍMETROS (CM) DE LARGURA.

Imagens disponíveis em: <https://pixabay.com/pt/> - Acesso em 27/08/2020.