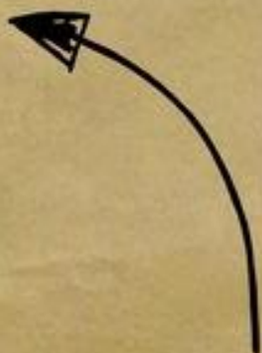


REUTILIZAR

UM DOS RS DA SUSTENTABILIDADE
NO ENSINO DA
MATEMÁTICA ESCOLAR



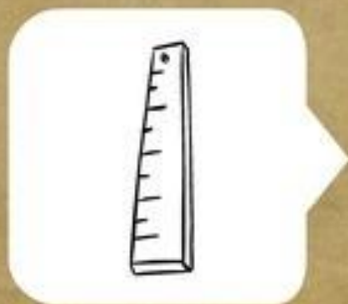


OS

CONTEÚDOS



Reconhecimento e utilização de unidades usuais de medida como metro, centímetro, quilômetro, grama, miligrama, quilograma, litro, mililitro, metro quadrado, alqueire, etc.



Utilização de procedimentos e instrumentos de medida, em função do problema e da precisão do resultado.



CONSTRUÇÃO DE UMA
CAPA * CELULAR

CREATED USING

POWTOON



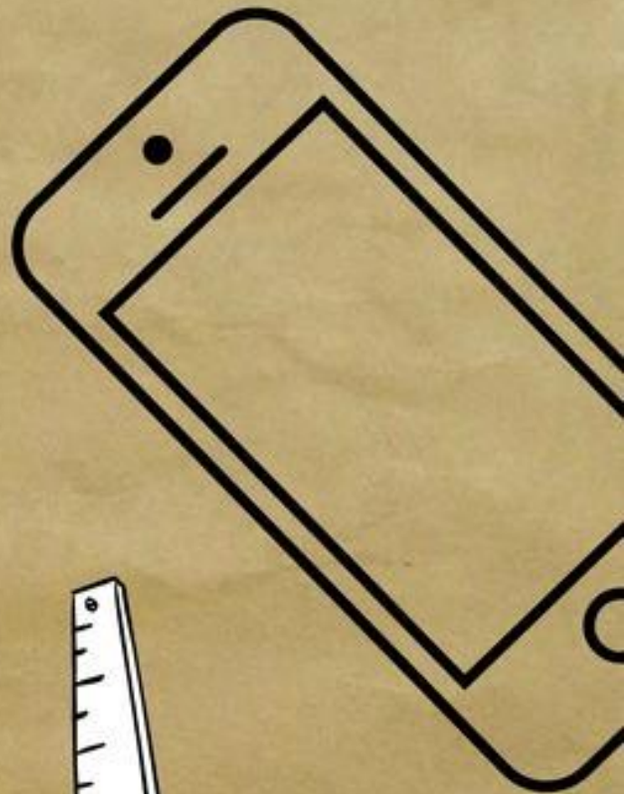
COLA QUENTE

TESOURA

LÁPIS

RÉGUA

FERRO DE PASSAR ROUPA



CREATED USING

POWTOON



FITA CREPE OU DUPLA FACE

PAPEL SULFITE A4

3 CAIXAS DE LEITE

TECIDO TRICOLINE E FELTRO

VELCRO



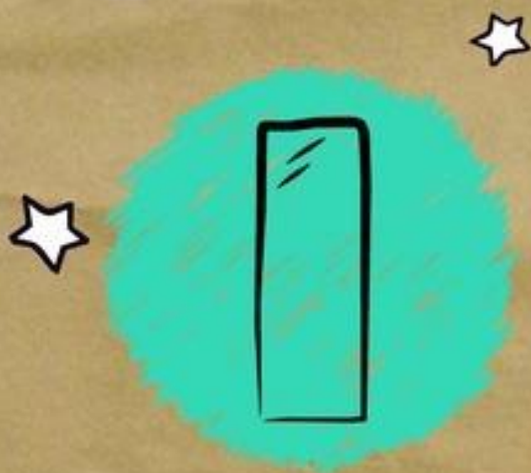
COMO CONSTRUIR A CAPINHA

CREATED USING

POWTOON

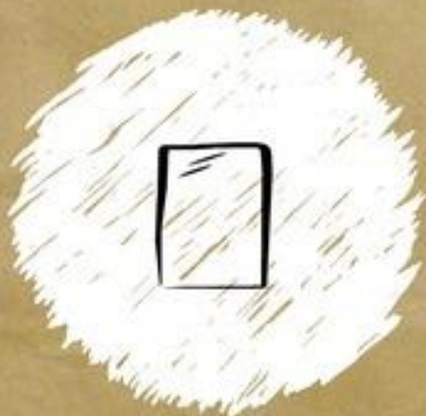
1

RISQUE NA CAIXA DE LEITE



#1

4 peças com
as medidas
do celular

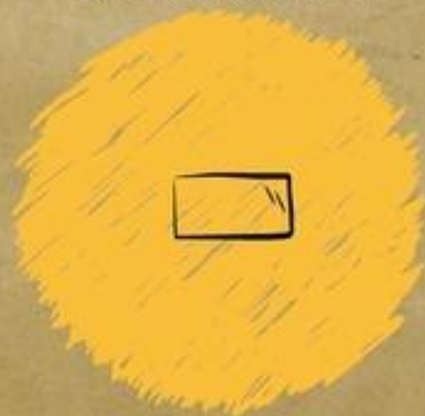


#2

1 peça c/ a
largura do
celular e
metade da
altura

#3

1 peça c/ a
largura do
celular e 2cm
de altura



CREATED USING

POWTOON

2 → RECORTE:

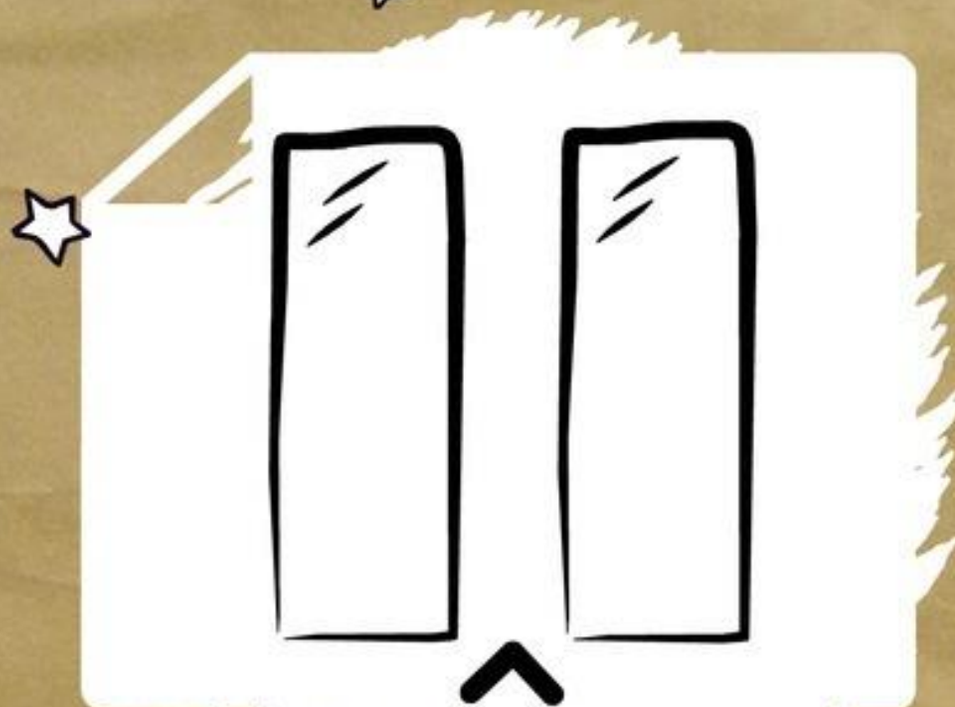


#4

Recorte todas as
peças e naquela que
tem metade da
altura faça um corte
diagonal



3 → RISQUE



*2 cm? Depende?

#5

Risque na folha sulfite o gabarito que será utilizado para montar a peça base da capinha da seguinte maneira: 1 peça da medida do celular, marque 2 cm* e risque novamente a peça da medida do celular

4 → RISQUE, CORTE E ENCAPE

#6

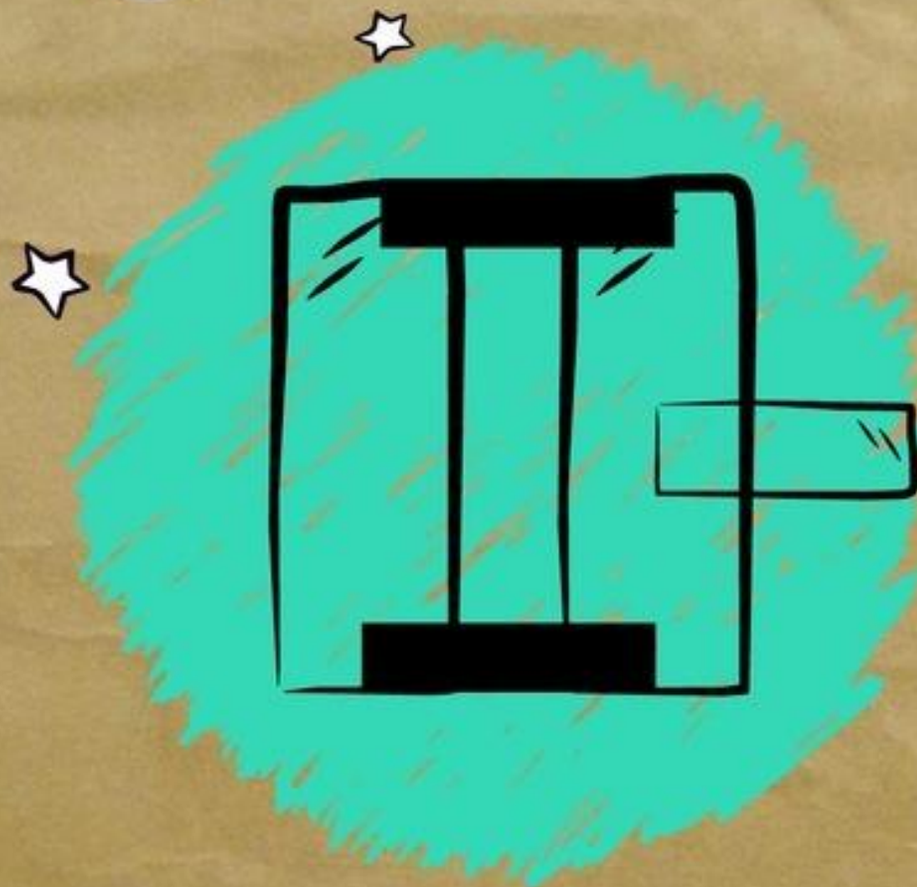


- 1 Posicione as peças sobre o gabarito e una-as com fita crepe ou dupla face;
- 2 Corte o tecido estampado baseando-se no tamanho total da peça formada ao lado + 1cm;
- 3 Encape com o tecido estampado a parte inversa dessa peça com o auxílio do ferro de passar;
- 4 Encape também um lado das peças menores com o tecido estampado e o verso com feltro (mesmo tamanho das peças);

CREATED USING

POWTOON

5 → COLE E ENCAPE



#7

1. Cole (com cola quente) a peça menor na peça base para criar um fecho (feltro para dentro);
2. Encape e cole (com cola quente) com feltro, a junção das duas peças interiores. O tamanho do feltro pode ter a mesma medida de uma peça com o tamanho do celular.

6

→ PEGUE, COLE E APLIQUE

#8



1. Pegue as duas peças que restaram e cole (com cola quente) o feltro medindo o mesmo tamanho da peça + 1cm;
2. Recorte ao redor das peças retirando os excessos;
3. Pegue uma das peças e cole (com cola quente) os elásticos nas suas quatro extremidades, conforme mostra ao lado;
4. Aplique as mesmas medidas para a peça avulsa sem elásticos e cole o feltro da mesma forma.

CREATED USING

POWTOON

7

COLE E FINALIZE

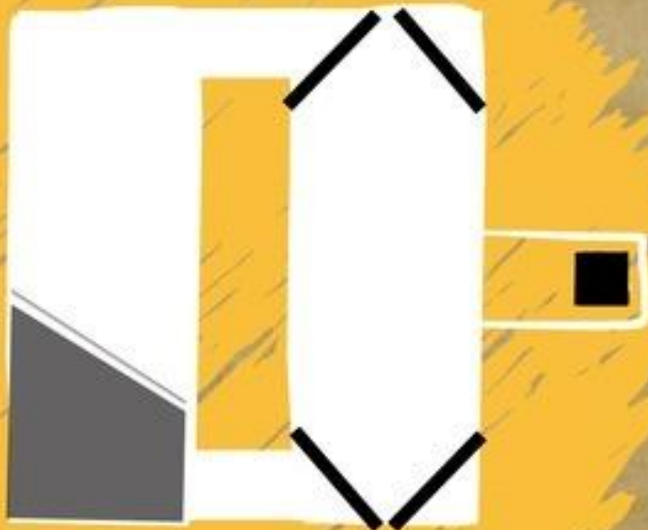


#9

1. Cole a peça com elásticos sobre a parte direita da peça base e a outra peça, cole à esquerda;

2. Cole (com cola quente) a peça que sobrou no interior da peça base (no lado sem elástico);

3. Finalize colando (com cola quente) a parte áspera do velcro na ponta do fecho e a outra na parte na frente da capa (simule com o celular já dentro o fechamento e cole).



CREATED USING

POWTOON



INTERDISCIPLINAR I

Pedagogia e Matemática



CREATED USING

POWTOON