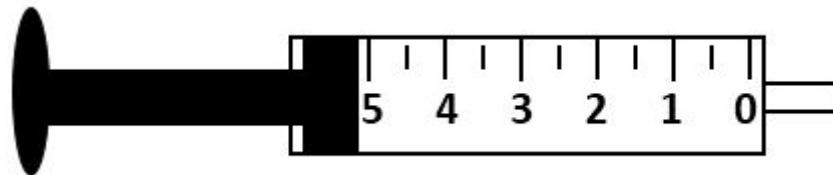
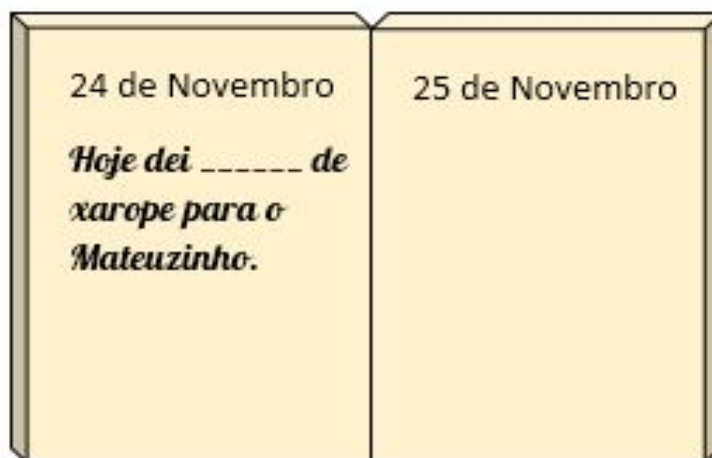


1) Uma mãe utilizou a seringa abaixo para dar uma certa quantidade de xarope para seu filho e precisa anotar em sua agenda a quantidade exata de remédio dado.



Anote na agenda a quantidade de xarope dada à criança. Não esqueça de anotar também a unidade de medida utilizada.



2) Carolina e Mariana foram em uma farmácia medir suas massas.



4202

Carolina



4220

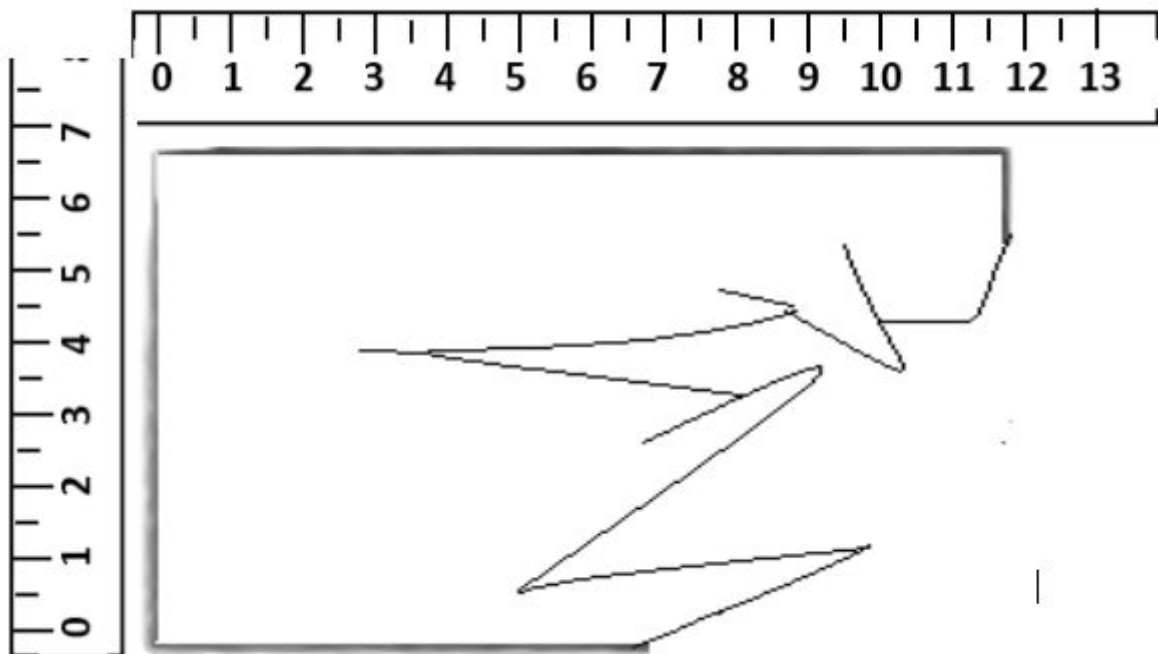
Mariana

Carolina disse que as duas tinham a mesma massa. Mariana disse que não concordava com a amiga e que era mais magra que Carolina. Qual das duas meninas estava correta? De forma mais precisa, registre a massa

das duas meninas indicando a unidade ou as unidades de medida utilizada(s).

3) [Desafio] Juninho quebrou o vidro da janela da casa de seu vizinho. O vizinho o perdoou mas combinou com o menino que ele deveria medir, precisamente, a largura e o comprimento do vidro quebrado para comprar outro do mesmo tamanho. Juninho fez a medição e anotou os seguintes resultados: 7 cm de largura e 12 cm de comprimento.

Observe a ilustração que indica o modo como Juninho fez as medidas.



Com essas medidas feitas por Juninho, o que você acha que vai acontecer quando o vizinho for colocar o vidro novo na janela?

Ele errou a medida? O que o garoto deveria fazer para obter a medida correta do vidro?

Que unidade de medida seria necessário considerar para que Juninho cumprisse com o acordo?