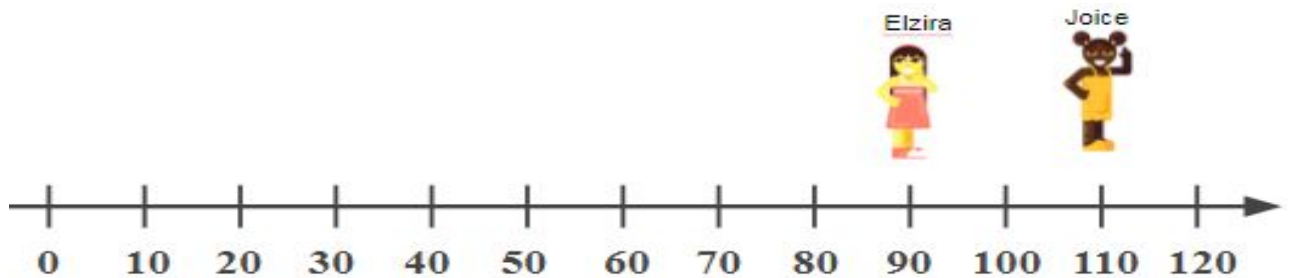


ATIVIDADE COMPLEMENTAR - MAT2_07NUM01

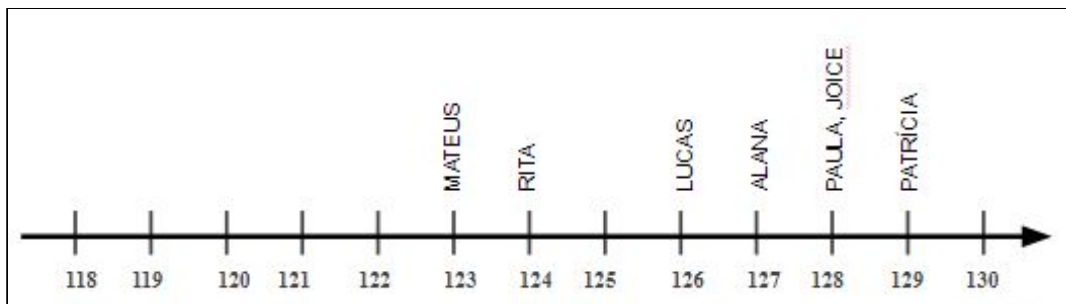
1) ELZIRA E JOICE ESTAVAM BRINCANDO DE SALTO EM DISTÂNCIA NA CAIXA DE AREIA LOCALIZADA NO PÁTIO DA ESCOLA. A CAIXA TINHA MARCAÇÕES EM CENTÍMETROS. VEJA NA RETA ABAIXO ONDE CADA UMA PAROU APÓS O PULO E RESPONDA:

QUEM PULOU MAIS LONGE? QUANTOS CENTÍMETROS A MAIS?



2) A PROFESSORA PATRÍCIA MEDIU A ALTURA DE TODOS OS SEUS ALUNOS NO INÍCIO DO ANO, FAZENDO ANOTAÇÕES NUMA FITA MÉTRICA QUE COLOU NA PAREDE. VEJA ABAIXO A REPRESENTAÇÃO DE ALGUMAS DESSAS ANOTAÇÕES E RESPONDA:

- a) QUAL O ALUNO MAIS BAIXO?
- b) QUAL O ALUNO MAIS ALTO?
- c) QUAIS ALUNOS ESTÃO NA MESMA ALTURA?
- d) QUANTOS CENTÍMETROS MATEUS É MAIS BAIXO QUE ALANA?



DESAFIO:

NA RUA EM FRENTE A CASA DE BÁRBARA HÁ 5 POSTES QUE ESTÃO COLOCADOS A UMA DISTÂNCIA DE 10 METROS UM DO OUTRO. OBSERVE A REPRESENTAÇÃO DA RUA, NA RETA NUMERADA, E CALCULE O COMPRIMENTO DA RUA, SABENDO QUE O ÚLTIMO POSTE ESTÁ 5 METROS ANTES DO FIM DA RUA.

