

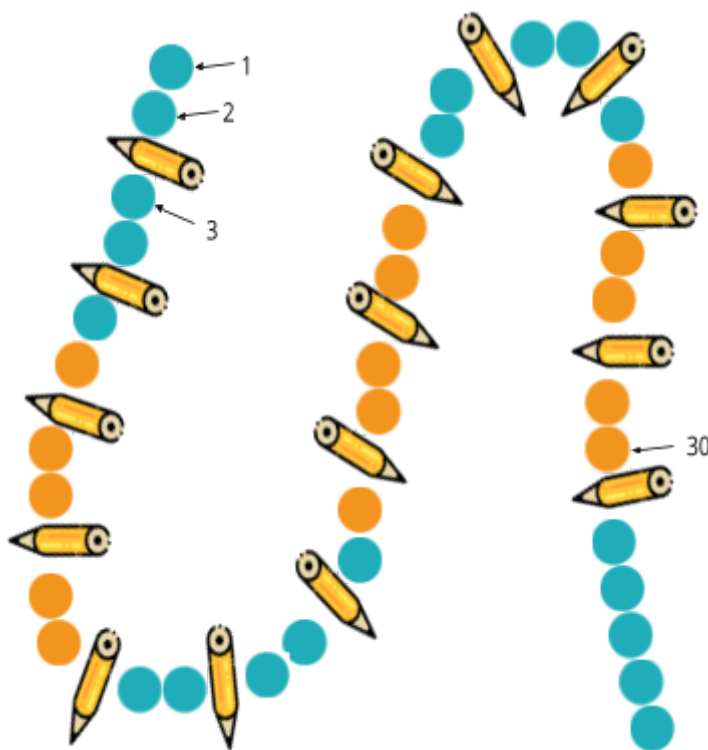
## Resolução da atividade Principal - MAT2\_10NUM06

PAULINHA FEZ EXAMES MÉDICOS E DESCOBRIU QUE PRECISAVA COMER MAIS FRUTAS E ALIMENTOS SAUDÁVEIS.

SEU MÉDICO PEDIU QUE MUDASSE A ALIMENTAÇÃO E INGERISSE 2 FRUTAS POR DIA, DURANTE 15 DIAS PARA DEPOIS REPETIR OS EXAMES.

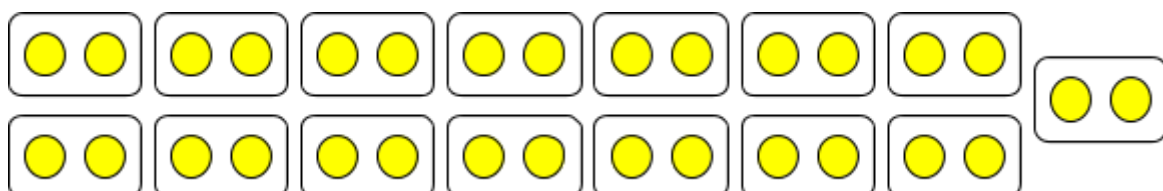
QUANTAS FRUTAS PAULINHA PRECISA COMPRAR PARA ESSES DIAS?

R.: PAULINHA PRECISA COMPRAR 30 FRUTAS PARA ESSES DIAS.



Cada miçanga representa uma fruta. As duplas de miçangas foram separadas, e repetido por 15 vezes, representando a quantidade de dias. Contando todas, temos o total de 30.

ou



ou

$$15 \times 2 = 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$$

$$15 \times 2 = 30$$

**Possíveis resoluções:**

Na primeira parte da atividade é solicitado que representem com o colar de contas e, na segunda parte, de duas formas diferentes. Portanto, o aluno pode representar utilizando desenhos, representações, palitos, multiplicação etc.