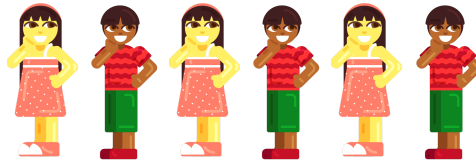


Resoluções do Raio X - MAT1_06ALG03

Descubra o padrão de cada sequência e complete-as desenhando os elementos:

1) É desse jeito que as crianças entraram no ônibus do passeio:



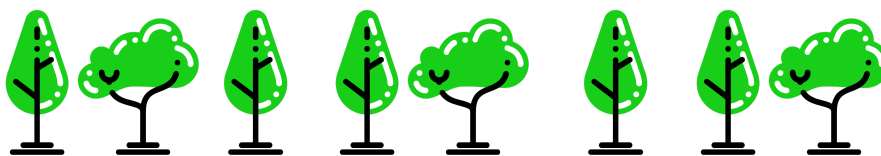
O padrão apresentado na atividade é: menina, menino. Por isso, os alunos devem completar desenhando o casal por três vezes, ficando, então, assim: menina, menino, menina, menino, menina e menino.

2) Os copos estão arrumados na prateleira deste jeito:



Os copos estão arrumados na atividade no seguinte padrão: grande, médio e pequeno. Repetindo-o por três vezes, ficará registrado: grande, médio, pequeno, grande, médio, pequeno, grande, médio e pequeno.

3) As árvores da rua foram plantadas assim:



Nas árvores, o padrão apresentado é árvore fina, fina, larga. Na atividade, a última repetição impressa já apresenta um item do padrão, por isso, ele será completado com árvore fina e, depois, larga. Isso completará uma vez a repetição do padrão. A seguir, o padrão será repetido mais duas vezes com árvore fina, fina, larga, fina fina e larga.

4) As árvores da rua foram plantadas assim:



Com as caixas de presentes acontece o mesmo que no item 3, a última figura impressa é o início da primeira repetição a ser completada. Desse modo, a solução é desenhar duas caixas pequenas para terminar a primeira repetição. Segue-se, então, com uma caixa grande, duas pequenas, mais uma grande e duas pequenas, finalizando as três repetições solicitadas na atividade.