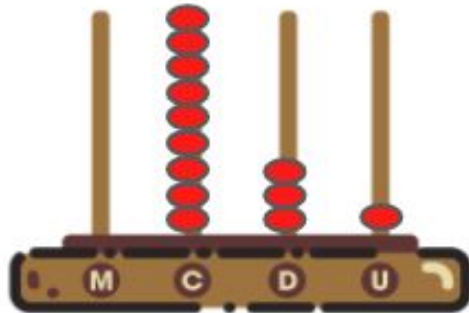
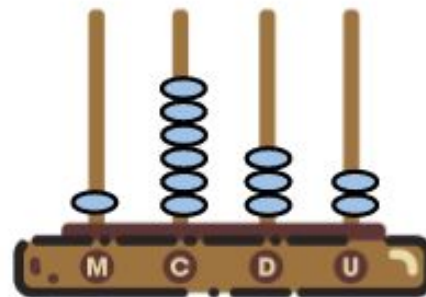


Resolução do Raio X - MAT3-01NUM01

No ábaco temos representado o número **931 (novecentos e trinta e um)** e precisamos formar o número **1 632 (Um mil, seiscentos e trinta e dois)**?



931



1 632

- Devemos colocar uma peça para representar a quarta ordem (1 000 unidades).
- Tirar três peças da ordem das centenas.
- Acrescentar uma peça na ordem das unidades.

Conclusão: No número 931 temos 13 peças distribuídas no ábaco e no número 1 632 temos 12 peças distribuídas no ábaco. Podemos dizer que precisamos retirar somente uma peça e movimentar as demais de acordo com o valor posicional de cada uma respeitando as regras do sistema de numeração decimal.