

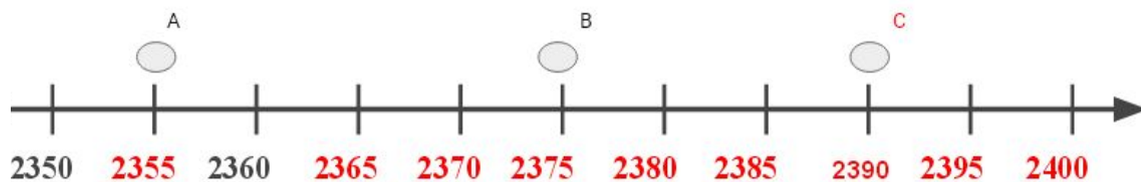
Resolução da atividade principal - MAT3_03NUM01

Painel de Solução

Numa corrida de bicicletas, após percorrer alguns metros, os ciclistas deveriam parar nos pontos indicados e seguir as orientações. No ponto A, deveriam tomar água. No ponto B, verificar os pneus da bicicleta e no ponto C realizar uma pausa de dois minutos. Sabemos que o ponto C fica a 15 metros do ponto B.

Complete a reta numerada e responda as questões.

Resolução



- a-)** Após quantos metros os ciclistas deveriam parar para tomar água? **2 355 metros.**
- b-)** Após quantos metros os ciclistas deveriam verificar os pneus da bicicleta? **2 375 metros.**
- c-)** Identifique o ponto C na reta. Após percorrer quantos metros, do total da prova, os ciclistas deveriam realizar uma pausa? **2 390 metros.**
- d)** Qual o intervalo que a reta numerada apresenta? **5 metros.**