

Atividade Principal - MAT7_11ALG04

A professora Joana pediu para que seus alunos calculassem o perímetro de uma folha de papel retangular de lados medindo $2a$ e $3c$.

- Como você resolveria esta atividade? Explique como pensou para resolver.
 - A aluna Karina resolveu o problema aplicando a propriedade distributiva. Como ficou a resolução de Karina?
 - Compare a sua estratégia para resolver o problema com a de Karina anotando diferenças e semelhanças.
 - Utilizando o mesmo procedimento adotado por Karina, calcule o perímetro de uma cartolina retangular de lados $10p$ e $6f$.
 - Atribuindo valores para $p = 5$ cm e $f = 11$ cm, qual será o perímetro da cartolina? Registre como você resolveu a atividade.
-

Atividade Principal - MAT7_11ALG04

A professora Joana pediu para que seus alunos calculassem o perímetro de uma folha de papel retangular de lados medindo $2a$ e $3c$.

- Como você resolveria esta atividade? Explique como pensou para resolver.
 - A aluna Karina resolveu o problema aplicando a propriedade distributiva. Como ficou a resolução de Karina?
 - Compare a sua estratégia para resolver o problema com a de Karina anotando diferenças e semelhanças.
 - Utilizando o mesmo procedimento adotado por Karina, calcule o perímetro de uma cartolina retangular de lados $10p$ e $6f$.
 - Atribuindo valores para $p = 5$ cm e $f = 11$ cm, qual será o perímetro da cartolina? Registre como você resolveu a atividade.
-

Atividade Principal - MAT7_11ALG04

A professora Joana pediu para que seus alunos calculassem o perímetro de uma folha de papel retangular de lados medindo $2a$ e $3c$.

- Como você resolveria esta atividade? Explique como pensou para resolver.
 - A aluna Karina resolveu o problema aplicando a propriedade distributiva. Como ficou a resolução de Karina?
 - Compare a sua estratégia para resolver o problema com a de Karina anotando diferenças e semelhanças.
 - Utilizando o mesmo procedimento adotado por Karina, calcule o perímetro de uma cartolina retangular de lados $10p$ e $6f$.
 - Atribuindo valores para $p = 5$ cm e $f = 11$ cm, qual será o perímetro da cartolina? Registre como você resolveu a atividade.
-