



1 - Se o retângulo verde for dividido em 100 quadradinhos iguais e o retângulo vermelho for colocado sobre ele, o vermelho ocupará quantos quadradinhos? E quantos quadradinhos serão ocupados por um retângulo amarelo na mesma situação?

2 - Qual fração com denominador 100 cada retângulo representa? Escreva em cada retângulo essa fração usando o símbolo de %.

3 - **[Desafio]** Imagine que em uma rua moram 80 pessoas. Destas 80, 20 são crianças. Determine a porcentagem que as crianças representam em relação ao número de moradores. Qual a cor do retângulo que representa as crianças em relação ao número total de moradores da rua? E qual a cor do retângulo que representa todas as pessoas?

---



1 - Se o retângulo verde for dividido em 100 quadradinhos iguais e o retângulo vermelho for colocado sobre ele, o vermelho ocupará quantos quadradinhos? E quantos quadradinhos serão ocupados por um retângulo amarelo na mesma situação?

2 - Qual fração com denominador 100 cada retângulo representa? Escreva em cada retângulo essa fração usando o símbolo de %.

3 - **[Desafio]** Imagine que em uma rua moram 80 pessoas. Destas 80, 20 são crianças. Determine a porcentagem que as crianças representam em relação ao número de moradores. Qual a cor do retângulo que representa as crianças em relação ao número total de moradores da rua? E qual a cor do retângulo que representa todas as pessoas?