

Situações problemas com multiplicador 3

Nome: _____

1. **Comprando Refrigerantes:** Ana comprou 2 refrigerantes em uma loja. Cada refrigerante custa R\$ 3. Quanto ela gastou no total?
2. **Contando Dedos:** João contou os dedos de uma das mãos e encontrou 5 dedos. Se ele multiplicar esse número por 3, quantos dedos terá no total?
3. **Horas de Sono:** Maria costuma dormir 8 horas por dia. Se multiplicarmos o número de horas por 3, quantas horas ela dormiria em um dia?
4. **Contando Pássaros:** Em um galho de árvore, há 4 pássaros. Cada pássaro voa para longe, e o número de pássaros se multiplica por 3. Quantos pássaros voaram?

5. **Economizando Moedas:** Pedro economizou 10 moedas de R\$ 0,50 cada. Se ele multiplicar o número de moedas por 3, quantas moedas ele terá?
6. **Comprando Bilhetes:** Um parque de diversões vende ingressos por R\$ 5 cada. Se Luísa comprar 4 ingressos, e cada ingresso permitir o acesso a 3 atrações, quantas atrações ela poderá visitar no total?
7. **Idade dos Irmãos:** André tem 6 anos e sua irmã Clara tem a metade da idade dele. Se multiplicarmos a idade de André por 3, quantos anos ele terá? E quantos anos Clara terá?
8. **Caminhando no Parque:** Em um parque, Julia caminhou 2 voltas completas ao redor do lago. Cada volta tem 1 km de extensão. Se ela caminhar mais 3 voltas, quantos quilômetros ela terá percorrido no total?

9. **Repartindo Doces:** Um grupo de amigos tem 9 chocolates e eles querem dividir igualmente entre si. Quantos chocolates cada um receberá?
10. **Aumento de Salário:** Um funcionário recebe um salário mensal de R\$ 2.000. Se ele receber um aumento de 3 vezes o salário, qual será o novo salário mensal?

Gabarito

1. **Comprando Refrigerantes:** Ana gastou R\$ 6 no total, comprando 2 refrigerantes a R\$ 3 cada.
2. **Contando Dedos:** Se João multiplicar 5 dedos por 3, ele terá 15 dedos no total.
3. **Horas de Sono:** Se Maria multiplicar 8 horas por 3, ela dormiria 24 horas em um dia.
4. **Contando Pássaros:** Se cada pássaro voar para longe e o número de pássaros se multiplicar por 3, não teremos informações suficientes para determinar o número total de pássaros após o voo.
5. **Economizando Moedas:** Se Pedro multiplicar 10 moedas por 3, ele terá 30 moedas.
6. **Comprando Bilhetes:** Luísa poderá visitar 12 atrações no total, já que 4 ingressos concedem acesso a 3 atrações cada.
7. **Idade dos Irmãos:** André terá 18 anos e Clara terá 9 anos após multiplicarmos a idade de André por 3.
8. **Caminhando no Parque:** Julia terá percorrido 5 km no total, já que 2 voltas completas são 2 km e mais 3 voltas são 3 km.
9. **Repartindo Doces:** Cada amigo receberá 3 chocolates, já que 9 chocolates divididos igualmente entre eles resulta em 3 chocolates para cada um.
10. **Aumento de Salário:** O novo salário mensal do funcionário será R\$ 6.000, já que um aumento de 3 vezes o salário original de R\$ 2.000 resulta em R\$ 6.000.