



DEVOLUTIVA DAS ATIVIDADES DA SEMANA 5 DO PET 2



 **LIVEWORKSHEETS**

01 - Você decide comprar um carro que custa R\$ 25 500,00, mas o vendedor do carro exige uma entrada de R\$ 3 570,00. Qual é a taxa de porcentagem exigida pelo vendedor?

A taxa percentual exigida pelo vendedor é de %.

02 - Você decide trocar de celular. Na loja você compra um celular no valor de R\$ 1 449,00 e deixa o seu celular antigo, pagando assim R\$ 1 133,08. Qual é a taxa de desconto?

A taxa de desconto foi de aproximadamente %.

03 - Num determinado bairro de uma cidade vivem 29 400 pessoas aproximadamente.

Sabendo que nesta cidade tem 2,8 milhões de habitantes aproximadamente, determine o percentual de pessoas que vivem neste bairro. Dê sua resposta com aproximação de duas casas decimais.

O percentual de pessoas que vivem nesse bairro é %.



04 - Calcule o juro produzido por um capital de R\$ 10 000,00, aplicado durante 2 meses, à taxa de 3% ao mês.

O juro produzido foi de R\$

05 - Uma pessoa pegou emprestado R\$ 1 000,00 para pagar em um mês, à taxa de 15%. Quanto essa pessoa pagará de juros?

Essa pessoa pagará R\$ de juros.

06 - Ao comprar um par de sapatos de R\$ 89,00, José teve dois descontos sucessivos, um de 10% para pagar à vista e outro de 2% por ser amigo do dono da loja.

Quanto José deverá pagar pelo par de sapatos?

José pagará R\$ pelo par de sapatos.



07 - Uma montadora de carros fez uma promoção e deu 10% de desconto em toda sua linha de carros, na concessionária o cliente que paga à vista tem mais 10% de desconto. Quanto uma pessoa deve pagar à vista por um carro que custa R\$ 54 900,00

Pagará R\$ pelo carro à vista.

