

1) Ao verificar sua conta bancária João viu que tinha um saldo de R\$120,00. Como era um cliente especial, realizou um saque de R\$250,00. Qual o valor do seu saldo após essa movimentação?

2) No dia 16/01/2018, em Washington (Estados Unidos), a temperatura mínima chegou as  $-4^{\circ}\text{C}$  e a máxima atingiu  $6^{\circ}\text{C}$ . De quando foi a variação de temperatura nesse dia?

3) Pedro estava organizando suas finanças e percebeu que estava devendo R\$52,00 na farmácia, R\$ 17,00 na quitanda e R\$25,00 para seu amigo. Como poderia ser representada matematicamente essa situação? Qual seria o total de sua dívida?

---

1) Ao verificar sua conta bancária João viu que tinha um saldo de R\$120,00. Como era um cliente especial, realizou um saque de R\$250,00. Qual o valor do seu saldo após essa movimentação?

2) No dia 16/01/2018, em Washington (Estados Unidos), a temperatura mínima chegou as  $-4^{\circ}\text{C}$  e a máxima atingiu  $6^{\circ}\text{C}$ . De quando foi a variação de temperatura nesse dia?

3) Pedro estava organizando suas finanças e percebeu que estava devendo R\$52,00 na farmácia, R\$ 17,00 na quitanda e R\$25,00 para seu amigo. Como poderia ser representada matematicamente essa situação? Qual seria o total de sua dívida?

---

1) Ao verificar sua conta bancária João viu que tinha um saldo de R\$120,00. Como era um cliente especial, realizou um saque de R\$250,00. Qual o valor do seu saldo após essa movimentação?

2) No dia 16/01/2018, em Washington (Estados Unidos), a temperatura mínima chegou as  $-4^{\circ}\text{C}$  e a máxima atingiu  $6^{\circ}\text{C}$ . De quando foi a variação de temperatura nesse dia?

3) Pedro estava organizando suas finanças e percebeu que estava devendo R\$52,00 na farmácia, R\$ 17,00 na quitanda e R\$25,00 para seu amigo. Como poderia ser representada matematicamente essa situação? Qual seria o total de sua dívida?

---

1) Ao verificar sua conta bancária João viu que tinha um saldo de R\$120,00. Como era um cliente especial, realizou um saque de R\$250,00. Qual o valor do seu saldo após essa movimentação?

2) No dia 16/01/2018, em Washington (Estados Unidos), a temperatura mínima chegou as  $-4^{\circ}\text{C}$  e a máxima atingiu  $6^{\circ}\text{C}$ . De quando foi a variação de temperatura nesse dia?

3) Pedro estava organizando suas finanças e percebeu que estava devendo R\$52,00 na farmácia, R\$ 17,00 na quitanda e R\$25,00 para seu amigo. Como poderia ser representada matematicamente essa situação? Qual seria o total de sua dívida?