//Estratégia de melhoria da receita da companhia aérea Asas

//Em resposta à crise econômica, a companhia aérea "Asas" está implementando uma nova estratégia para aumentar a receita, oferecendo voos domésticos e internacionais. A companhia aérea tem diferentes estruturas de preços para diferentes regiões e classes de voo.

let regiao1 = "Norte" //Define a Direção da Viagem dentro do Brasil

let regiao2 = "Sul" //Define a Direção da Viagem dentro do Brasil

let continente1 = "Asia" //Define a continente que a viagem tem como destino

let continente2 = "Europa" //Define a continente que a viagem tem como destino

let continente3 = "Africa" //Define a continente que a viagem tem como destino

let criancaEc = 3 //define a quantidade de crianças no vôo

let adultoEc = 9 //define a quantidade de adultos no vôo

let criancaEx = 6 //define a quantidade de crianças no vôo

let adultoEx = 15 //define a quantidade de adultos no vôo

let classe = "Executiva" //define qual a classe escolhida no vôo

if (regiao1 === "Norte") {

let total = (criancaEx \* (2500.00 + ((2500.00 / 100)\* 2)) + (adultoEx \* (1800.00 + (1800.00 / 100)))) //fazer o calculo do total da Viagem

console.log(`O destinho escolhido foi ${regiao1}`); //mostrar o destinho

console.log(" ");

console.log(`A quantidade de crianças no vôo é: ${criancaEc}`); //mostrar a quantidade de crianças registradas

console.log(" ");

console.log(`A quantidade de adultos no vôo é ${adultoEc}`); //mostrar a quantidade de adultos registradas

console.log(" ");

console.log(`A classe do vôo é: ${classe}`); //mostrar a classe escolhida para o seu vôo

console.log(`O valor na área executiva vai ser: R$ ${total}`);//mostrar o valor da viagem na classe executiva

console.log("--------------------------------------------------------------");

} else if (classe === "Economica"){

let total = (criancaEc \* 2500.00) + (adultoEc \* 1800.00) //fazer o calculo do total da Viagem

console.log(`A classe do vôo é: Economica`); //mostrar a classe escolhida para o seu vôo

console.log(`O valor na área Economica vai ser: R$ ${totalEC}`);

console.log("--------------------------------------------------------------");

}

if (regiao2 === "Sul") {

let total = (criancaEx \* 4000.00) + (adultoEx \* 4000.00) //fazer o calculo do total da Viagem

console.log(`O destinho escolhido foi ${regiao2}`); //mostrar o destinho

console.log(" ");

console.log(`A quantidade de crianças no vôo é: ${criancaEc}`); //mostrar a quantidade de crianças registradas

console.log(" ");

console.log(`A quantidade de adultos no vôo é ${adultoEc}`); //mostrar a quantidade de adultos registradas

console.log(" ");

console.log(`A classe do vôo é: ${classe}`); //mostrar a classe escolhida para o seu vôo

console.log(`O valor na área executiva vai ser: R$ ${total}`); //mostrar o valor da viagem na classe executiva

console.log("--------------------------------------------------------------");

} else if (classe === "Economica"){

let total = (criancaEc \* 3000.00) + (adultoEc \* 3000.00) //fazer o calculo do total da Viagem

console.log(`A classe do vôo é: Economica`); //mostrar a classe escolhida para o seu vôo

console.log(`O valor na área Economica vai ser: R$ ${total}`); //mostrar o valor da viagem na classe economica

console.log("--------------------------------------------------------------");

}

if (continente1 === "Asia") {

let total = (criancaEx \* 6000.00) + (adultoEx \* 6000.00) //fazer o calculo do total da Viagem

console.log(`O destinho escolhido foi ${continente1}`); //mostrar o destinho

console.log(" ");

console.log(`A quantidade de crianças no vôo é: ${criancaEc}`); //mostrar a quantidade de crianças registradas

console.log(" ");

console.log(`A quantidade de adultos no vôo é ${adultoEc}`); //mostrar a quantidade de adultos registradas

console.log(" ");

console.log(`A classe do vôo é: ${classe}`); //mostrar a classe escolhida para o seu vôo

console.log(`O valor na área executiva vai ser: R$ ${total}`); //mostrar o valor da viagem na classe executiva

console.log("--------------------------------------------------------------");

} else if (classe === "Economica"){

let total = (criancaEc \* 4600.00) + (adultoEc \* 4600.00) //fazer o calculo do total da Viagem

console.log(`A classe do vôo é: Economica`); //mostrar a classe escolhida para o seu vôo

console.log(`O valor na área Economica vai ser: R$ ${total}`); //mostrar o valor da viagem na classe economica

console.log("--------------------------------------------------------------");

}

if (continente2 === "Europa") {

let total = (criancaEx \* 7300.00) + (adultoEx \* 7300.00) //fazer o calculo do total da Viagem

console.log(`O destinho escolhido foi ${continente2}`); //mostrar o destinho

console.log(" ");

console.log(`A quantidade de crianças no vôo é: ${criancaEc}`); //mostrar a quantidade de crianças registradas

console.log(" ");

console.log(`A quantidade de adultos no vôo é ${adultoEc}`); //mostrar a quantidade de adultos registradas

console.log(" ");

console.log(`A classe do vôo é: ${classe}`); //mostrar a classe escolhida para o seu vôo

console.log(`O valor na área executiva vai ser: R$ ${total}`); //mostrar o valor da viagem na classe executiva

console.log("--------------------------------------------------------------");

} else if (classe === "Economica"){

let total = (criancaEc \* 5800.00) + (adultoEc \* 5800.00) //fazer o calculo do total da Viagem

console.log(`A classe do vôo é: Economica`); //mostrar a classe escolhida para o seu vôo

console.log(`O valor na área Economica vai ser: R$ ${total}`); //mostrar o valor da viagem na classe economica

console.log("--------------------------------------------------------------");

}

if (continente3 === "Africa") {

let total = (criancaEx \* 6900.00) + (adultoEx \* 6900.00) //fazer o calculo do total da Viagem

console.log(`O destinho escolhido foi ${continente3}`); //mostrar o destinho

console.log(" ");

console.log(`A quantidade de crianças no vôo é: ${criancaEc}`); //mostrar a quantidade de crianças registradas

console.log(" ");

console.log(`A quantidade de adultos no vôo é ${adultoEc}`); //mostrar a quantidade de adultos registradas

console.log(" ");

console.log(`A classe do vôo é: ${classe}`); //mostrar a classe escolhida para o seu vôo

console.log(`O valor na área executiva vai ser: R$ ${total}`); //mostrar o valor da viagem na classe executiva

console.log("--------------------------------------------------------------");

} else if (classe === "Economica"){

let total = (criancaEc \* 4200.00) + (adultoEc \* 4200.00) //fazer o calculo do total da Viagem

console.log(`A classe do vôo é: Economica`); //mostrar a classe escolhida para o seu vôo

console.log(`O valor na área Economica vai ser: R$ ${total}`); //mostrar o valor da viagem na classe economica

console.log("--------------------------------------------------------------");

}