



**Escola Estadual Professor João Anastácio**  
**CURSO TÉCNICO EM INFORMÁTICA**  
**AVALIAÇÃO DO 3º BIMESTRE DA DISCIPLINA**  
**Intro. Pens. Computacional**

**ALUNO (a):** \_\_\_\_\_  
**PROFESSOR(a):** \_\_\_\_\_  
**DATA:**    /    /  
**VALOR: 07 pontos    TURMA:** \_\_\_\_\_ **Nota:** \_\_\_\_\_

"Educação não transforma o mundo. Educação muda as pessoas. Pessoas transformam o mundo."

(Paulo Freire)

1. Escreva um programa que informe o valor de uma corrida de Uber. Para calcular o valor da corrida é necessário saber a distância percorrida em quilômetros e qual o tipo de Uber da corrida, 1 ou 2. Caso a Uber Comum seja 1, o preço do quilometro percorrido é de R\$ 1,80, se o for Uber Black então 2 o valor é de R\$ 2,30.