```
algoritmo idade das raças {
         inteiro branco=0, indio=0, negro=0, idade, somai=0;
         caracter raça;
         para(x=0; x<10; x++){
                   escreva("Digite a raça:B-branco; N-negro; I-índio :..");
                   leia(raça);
                   se ((raça!=B) ou (raça!=N) ou (raça!=I)){
                             escreva("Digite B para branco, N para negro e i para indio:..");
                             leia(raça);
                   }
                   escreva ("Digite a idade:..");
                   leia(idade);
                   se (idade<0){
                             escreva("A idade deve ser positiva:..");
                             leia(idade);
                   se (raça==B){
                             branco=branco+1;
                   se (raça==N){
                             negro=negro+1;
                   se (raça==I){
                             somai=somai+idade;
                             indio=indio+1;
                   }
         escreva("A quantidad de pessoas brancas são:..", branco);
escreva("A porcentagem de negros são:..", (negro/10)*100));
escreva("A média das idades dos índios são:..", somai/indio);
}
```