

```

programa {
    funcao inicio() {
        inteiro i, j, aprA=0, aprB=0, aprC=0, aprD=0
        cadeia nome, nomeDoMaior=""
        real nota, maiorA=0, maiorB=0, maiorC=0, maiorD=0, maiorDeTodas=0

        para (i=0; i<25; i++){
            se (i==0){
                escreva("=== TURMA A ===\n")
            }
            se (i==1){
                escreva("=== TURMA B ===\n")
            }
            se (i==2){
                escreva("=== TURMA C ===\n")
            }
            se (i==3){
                escreva("=== TURMA D ===\n")
            }
            para (j=0; j<2; j++){
                escreva ("NOME: ")
                leia (nome)
                escreva ("NOTA: ")
                leia (nota)
                se (i==0 e nota>=7){
                    aprA++
                }
                se (i==0 e nota>=maiorA){
                    maiorA=nota
                }
                se (i==1 e nota>=7){
                    aprB++
                }
                se (i==1 e nota>maiorB){
                    maiorB=nota
                }
                se (i==2 e nota>=7){
                    aprC++
                }
                se (i==2 e nota>maiorC){
                    maiorC=nota
                }
                se (i==3 e nota>=7){
                    aprD++
                }
                se (i==3 e nota>maiorD){
                    maiorD=nota
                }
                se (nota>maiorDeTodas){
                    maiorDeTodas=nota
                    nomeDoMaior=nome
                }
            }
        }
    }
}

```

```
    }  
}  
  
    escreva("=== APROVADOS ===\n")  
    escreva("A: ",aprA," , maior nota: ",maiorA,"\n")  
    escreva("B: ",aprB," , maior nota: ",maiorB,"\n")  
    escreva("C: ",aprC," , maior nota: ",maiorC,"\n")  
    escreva("D: ",aprD," , maior nota: ",maiorD,"\n")  
    escreva("=== ALUNO COM MAIOR NOTA ===\n",nomeDoMaior,"!!")  
}  
}
```