SECONDS=0   
START=$(date)  
CERTASEQUENCIA=0  
CERTATOTAL=0  
ERRADAS=0  
OPERADOR=+  
CASA1=9  
CASA2=9  
  
while [ $CERTASEQUENCIA -lt 10 ]; do  
 if [ "$RESULTADO" == "$RESPOSTA" ]; then  
 NUM1=$((RANDOM%$CASA1+0))  
 NUM2=$((RANDOM%CASA2+0))  
 RESULTADO=$(($NUM1$OPERADOR$NUM2))  
 read -p "$NUM1 $OPERADOR $NUM2 = " RESPOSTA   
 else  
 echo PENSE BEM  
 read -p "$NUM1 $OPERADOR $NUM2 = " RESPOSTA   
  
 fi  
  
 if [ "$RESULTADO" == "$RESPOSTA" ]; then  
 let CERTASEQUENCIA=CERTASEQUENCIA+1  
 let CERTATOTAL=CERTATOTAL+1  
 else  
 CERTASEQUENCIA=0  
 let ERRADAS=ERRADAS+1  
  
 fi   
   
done   
   
echo CERTATOTAL: $CERTATOTAL  
echo CERTASEQUENCIA: $CERTASEQUENCIA  
echo ERRADAS: $ERRADAS  
END=$(date)  
duration=$SECONDS  
echo $START  
echo $END  
echo "$(($duration / 60)) minutos $(($duration % 60)) segundos."  
  
echo DESAFIO  
  
  
 OPERADOR=-  
 CASA1=99  
 CASA2=9  
  
  
  
 NUM1=$((RANDOM%$CASA1+0))  
 NUM2=$((RANDOM%CASA2+0))  
 RESULTADO=$(($NUM1$OPERADOR$NUM2))   
 read -p "$NUM1 $OPERADOR $NUM2 = " RESPOSTA   
 if [ "$RESULTADO" == "$RESPOSTA" ]; then  
 echo $OPERADOR > gameJP.operador   
 echo $CASA1 > gameJP.casa1   
 echo $CASA2 > gameJP.casa2   
 else  
echo $NUM1 $OPERADOR $NUM2 $RESULTADO $RESPOSTA >> gameJP.log  
 fi

@echo off

:PERGUNTA

set /a NUM1=%random% %%10

set /a NUM2=%random% %%10

ECHO %NUM1% + %NUM2%

set /a RESULTADO=NUM1+NUM2

:RESPOSTA

SET /P RESPOSTA=

IF %RESPOSTA% EQU %RESULTADO% (

GOTO PERGUNTA

) ELSE (

ECHO PENSE BEM

ECHO %NUM1% + %NUM2%

REM echo

REM COLOR F

GOTO RESPOSTA

)