1

11/04/22

FICHIER SOURCE LIB202208/QCLSRC MEMBRE CALCUL

5000

ENDPGM

```
SEQNBR*...+... 1 ...+... 2 ...+... 3 ...+... 4 ...+... 5 ...+... 6 ...+... 7 ...+... 8 ...+... 9 ...+... 0
 100
                                                                                                                        11/04/22
                   PGM
  200 /*DECLARATION DU fichier ECRAN ET DES VARIABLES DU PROGRAMME*/
                                                                                                                        11/04/22
 300
                   DCLF
                              FILE(CALCUL)
                                                                                                                        11/04/22
 400
                   DCL
                              VAR(&IN99) TYPE(*LGL)
                                                                                                                        11/04/22
 500 /* DEBUT DU PROGRAMME*/
                                                                                                                        11/04/22
 600 READF:
                   SNDRCVF
                              RCDFMT(IMA1)
                                                                                                                        11/04/22
 700 /* TEST FIN PROGRAMME */
                                                                                                                        11/04/22
 800
                   TF
                              COND(&IN03 *EQ '1') THEN(RETURN)
                                                                                                                        11/04/22
 900 /*RESTAURER LES DONNÉES D'ERREUR */
                                                                                                                        11/04/22
                              VAR(&IN99) VALUE('0')
 1000
                   CHGVAR
                                                                                                                        11/04/22
 1100
                   CHGVAR
                              VAR(&IN10) VALUE('0')
                                                                                                                        11/04/22
1200
                   CHGVAR
                              VAR(&IN11) VALUE('0')
                                                                                                                        11/04/22
1300
                   CHGVAR
                              VAR(&IN12) VALUE('0')
                                                                                                                        11/04/22
1400
                   CHGVAR
                              VAR(&MSG) VALUE(' ')
                                                                                                                        11/04/22
1500 /* CONTROLE DE LA SAISIE*/
                                                                                                                        11/04/22
1600
                   ΙF
                              COND(&FAC1 *EQ 0) THEN(DO)
                                                                                                                        11/04/22
1700
                   CHGVAR
                              VAR(&MSG) VALUE('Le facteur 1 doit etre +
                                                                                                                        11/04/22
 1800
                                renseigné')
                                                                                                                        11/04/22
 1900
                                                                                                                        11/04/22
                   CHGVAR
                              VAR(&IN10) VALUE('1')
 2000
                   CHGVAR
                              VAR(&IN99) VALUE('1')
                                                                                                                        11/04/22
                   ENDDO
 2100
                                                                                                                        11/04/22
 2200 /**/
                                                                                                                        11/04/22
 2300
                   ΤF
                              COND(&COP *NE '*' *AND &COP *NE '/' *AND +
                                                                                                                        11/04/22
 2400
                                &COP *NE '-' *AND &COP *NE '+') THEN(DO)
                                                                                                                        11/04/22
 2500
                              VAR(&MSG) VALUE('Le code operation doit etre +
                   CHGVAR
                                                                                                                        11/04/22
 2600
                                * ou / ou - ou +')
                                                                                                                        11/04/22
 2700
                   CHGVAR
                              VAR(&IN11) VALUE('1')
                                                                                                                        11/04/22
 2800
                   CHGVAR
                              VAR(&IN99) VALUE('1')
                                                                                                                        11/04/22
 2900
                   ENDDO
                                                                                                                        11/04/22
 3000 /**/
                                                                                                                        11/04/22
 3100
                   IF
                              COND(&FAC2 *EQ 0) THEN(DO)
                                                                                                                        11/04/22
 3200
                   CHGVAR
                              VAR(&MSG) VALUE('Le facteur 2 doit etre +
                                                                                                                        11/04/22
 3300
                                                                                                                        11/04/22
                                renseigné')
 3400
                   CHGVAR
                              VAR(&IN12) VALUE('1')
                                                                                                                        11/04/22
 3500
                   CHGVAR
                              VAR(&IN99) VALUE('1')
                                                                                                                        11/04/22
 3600
                   ENDDO
                                                                                                                        11/04/22
 3700 /*SI ERREUR */
                                                                                                                        11/04/22
 3800
                              COND(&IN99 *EQ '1') THEN(GOTO CMDLBL(READF))
                   ΙF
                                                                                                                        11/04/22
 3900 /*SI PAS D'ERREUR*/
                                                                                                                        11/04/22
 4000
                   IF
                              COND(&COP *EQ '*') THEN(CHGVAR VAR(&RES) +
                                                                                                                        11/04/22
 4100
                                VALUE(&FAC1 * &FAC2))
                                                                                                                        11/04/22
 4200
                   IF
                              COND(&COP *EQ '/') THEN(CHGVAR VAR(&RES) +
                                                                                                                        11/04/22
 4300
                                VALUE(&fac1 / &fac2))
                                                                                                                        11/04/22
 4400
                   IF
                              COND(&COP *EQ '-') THEN(CHGVAR VAR(&RES) +
                                                                                                                        11/04/22
 4500
                                VALUE(&fac1 - &fac2))
                                                                                                                        11/04/22
 4600
                              COND(&COP *EQ '+') THEN(CHGVAR VAR(&RES) +
                   IF
                                                                                                                        11/04/22
 4700
                                VALUE(&fac1 + &fac2))
                                                                                                                        11/04/22
 4800
                   GOTO
                              CMDLBL (READF)
                                                                                                                        11/04/22
 4900 /* FIN PROGRAMME */
                                                                                                                        11/04/22
```