

(Aléatoire!) Nom.ext du fichier

(Calcullette!) Nom de l'auteur et date de modification

(Mélange!) Descriptif du QCM : contenu, niveau, ...

Z nom.bmp (ou nom.wmf ou nom.txt) : il est préférable de commencer un QCM par un écran de présentation

Question ou plutôt texte de présentation du QCM pour le premier écran

x1 du coin supérieur gauche soit 0

y1 du coin supérieur gauche soit 0

x2 du coin inférieur droit soit 630

y2 du coin inférieur droit soit 303

nul

Commentaire pour lancer le QCM (Bien sûr on fait 'cadeau' d'un point à l'étudiant)

nul

Q (nom.bmp)

Question

Proposition 1

Proposition 2

Proposition 3

Proposition 4

Proposition 5 ou nul

Commentaire

Réponse: Numéro de la bonne proposition

C (nom.bmp)

Question

Texte 1 Gauche \ Texte 1 Droit

Texte 2 Gauche \ Texte 2 Droit

Texte 3 Gauche \ Texte 3 Droit

Texte 4 Gauche \ Texte 4 Droit ou nul

Texte 5 Gauche ou nul \ Texte 5 Droit

Commentaire éventuel

Réponses: Couple des corrélations avec séparateur (11-23-45 par exemple)

Z nom.bmp

Question

x1 du coin supérieur gauche

y1 du coin supérieur gauche

x2 du coin inférieur droit

y2 du coin inférieur droit

nul

Commentaire

nul

K nom.bmp

Question

x1 d'un point de la première couleur admise

y1 d'un point de la première couleur admise

x2 d'un point de la deuxième couleur admise ou NUL

y2 d'un point de la troisième couleur admise ou NUL

nul

Commentaire ou NUL

nul

V (nom1.wmf)

Question

N

Valeur cible

Ecart supérieur ou nul

Ecart inférieur ou nul

nul

Commentaire

nul

V (nom1.wmf)

Question

C

1° réponse admise

2° réponse admise ou nul

3° réponse admise ou nul

nul

Commentaire éventuel

nul

F (nom1.wmf)

Question

Libellé de X \ X mini \ XMAXI

Libellé de Y \ Y mini \ YMAXI ou nul

Libellé de Z \ Z mini \ ZMAXI ou nul

g(X,Y,Z)

Erreur admise en %

Commentaire éventuel

Nombre d'itération si besoin ??? ou nul