

Tests d'acceptations

Introduction

Ce document présente le passage des tests acceptations ainsi que les anomalies rencontrées. Il est pas demandé de les corriger, la priorité est d'arriver à une version fonctionnelle du compilateur.

Fichier	Anomalies existantes	Ce qui est défini	État
1_main_simple.ez	Les commentaires en plusieurs ne sont pas reconnus	Les commentaires en plusieurs lignes doivent être ignorés par le compilateur	Anomalie majeur
2_procedure_vide.ez	L'écriture des parenthèses est obligatoire pour les procédures.	Dans le cas où la procédure ou fonction ne prend pas d'argument l'écriture des parenthèses est facultative	Anomalie mineur
3_fonction_vide.ez	Sensibilité à la casse, « Program » non reconnu	Insensibilité à la casse pour les mots clés	Anomalie mineur
	Affectation d'une valeur lors de la déclaration d'une fonction	Affectation devrait être acceptée	Anomalie mineur
	« begin » après la déclaration du type de retour de la fonction	Le corps de la fonction ou procédure ne commence pas par « begin »	Anomalie mineur
	« end procedure » non accepté	Il est possible d'écrire soit « end » soit « end [instruction] »	Anomalie mineur
4_affichage.ez	Déclaration d'une variable n'accepte pas le mot clé « variable ».	Le mot clé « variable » à la déclaration est optionnelle.	Anomalie mineur
	A définir	A définir	Anomalie majeur

A définir : Boucle infini lors de l'écriture de begin dans une procédure ???