Titre: ZZZZ165 - LIRE\_RESU au format 'IDEAS'

Date: 13/02/2013 Page: 1/3 Responsable: Jacques PELLET Clé: V1.01.165 Révision : 10406

# ZZZZ165 - LIRE RESU au format 'IDEAS'

### Résumé:

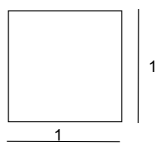
On lit au format IDEAS un champ aux nœuds ainsi qu'un champ par éléments aux nœuds (ELNO). On vérifie que les valeurs lues sont correctement stockées dans la structure de données RESULTAT (SD RESULTAT) produite.

Titre: ZZZZ165 - LIRE RESU au format 'IDEAS'

Date: 13/02/2013 Page: 2/3 Responsable: Jacques PELLET Clé: V1.01.165 Révision: 10406

## Problème de référence

#### 1.1 Géométrie



#### Solution de référence 2

Le cas test consiste à relire un fichier au format 'IDEAS'. Le test consiste à vérifier que les valeurs lues sont correctement stockées dans la SD RESULTAT.

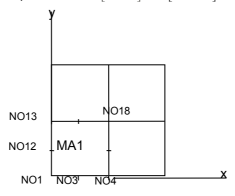
#### Modélisation A 3

#### Caractéristiques de la modélisation 3.1

Le maillage IDEAS associé à ce test est constitué de 4 mailles de type QUAD8.

Ces mailles ont les labels 1,2,3,4. Mais elles sont données dans l'ordre 4,1,2,3.

Les nœuds du maillage ont pour labels : [1-5] et [7-22] . Le nœud 12 est donné en 1<sup>er</sup>.



Date: 13/02/2013 Page: 3/3

Titre: ZZZZ165 - LIRE RESU au format 'IDEAS'

Responsable : Jacques PELLET Clé : V1.01.165 Révision : 10406

## 4 Résultats de la modélisation A

### 4.1 Valeurs testées

Champ	Nœud	CMP	Référence	Valeur trouvée	Différence (%)
DEPL :	NO12	DX	0.75	0.75	0
VARI_ELNO :					-
MAILLE MA1	NO3	VI	0.50	0.50	0
MAILLE MA1	NO4	V1	1.00	1.00	0

# 5 Synthèse des résultats

Ce cas test permet de vérifier le bon fonctionnement de la commande LIRE\_RESU au format 'IDEAS' lorsque les numéros des entités IDEAS sont différents des numéros Aster.