**TITRE DE L’ARTICLE**

**Premier Auteur1,Deuxième Auteur2, Troisième Auteur3**

1Affiliation, Adresse Postale, Adresse E-mail

2Affiliation, Adresse Postale, Adresse E-mail

3Affiliation, Adresse Postale, Adresse E-mail

RÉSUMÉ

Insérer ici le résumé de votre article entre 200 et 300 mots maximum. Insérer ici le résumé de votre article entre 200 et 300 mots maximum. Insérer ici le résumé de votre article entre 200 et 300 mots maximum. Insérer ici le résumé de votre article entre 200 et 300 mots maximum. Insérer ici le résumé de votre article entre 200 et 300 mots maximum. Insérer ici le résumé de votre article entre 200 et 300 mots maximum. Insérer ici le résumé de votre article entre 200 et 300 mots maximum. Insérer ici le résumé de votre article entre 200 et 300 mots maximum. Insérer ici le résumé de votre article entre 200 et 300 mots maximum. Insérer ici le résumé de votre article entre 200 et 300 mots maximum. Insérer ici le résumé de votre article entre 200 et 300 mots maximum. Insérer ici le résumé de votre article entre 200 et 300 mots maximum. Insérer ici le résumé de votre article entre 200 et 300 mots maximum. Insérer ici le résumé de votre article entre 200 et 300 mots maximum.

**Mots Clés:** *Mot clé, Mot clé, Mot clé, Mot clé,...Insérer ici 4 à 6 mots clés.*

**NOMENCLATURE**

Insérer ici la liste des variables utilisées dans un tableau à 2 colonnes,centré et avec bordures supprimées. Dans la mesure du possible, les 2 colonnes seront d’égale longueur. Les symboles utilisés doivent obéir aux règles internationales.

|  |  |
| --- | --- |
| **Symboles :** | φ fraction massique  |
| A surface d’un élément, m² | κ constante de Von Karman  |
| T  température, K | Etc….. |
| P Pression, Nm-2 | **Indices / Exposants :** |
| **Lettres grecques :** | i interne |
| ρ masse volumique, kgm-3 | p pariétal |
| λ conductivité thermique, W·m-1·K-1 | Etc….. |

1. INTRODUCTION

Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction.Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction.Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction.Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction.Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction.Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction.Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction.Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction.Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction.Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction.Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction.Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction.introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction.Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction.Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction.introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction.Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction.Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction.introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction.Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction.Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction. Insérer ici votre introduction.

2. MODELE MATHEMATIQUE/MÉTHODE EXPERIMENTALE

Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale.Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale. Insérer ici votre modèle mathématique ou votre méthode expérimentale.

3. RESULTATS

Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.

Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.

Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.

Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.

Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.

Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.

Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.

Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.

Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.

| Title | List 1 | List 2 | List 3 | List 4 | List 5 | List 6 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 104 | C22 | C23 | C21 | C22 | C21 | C22 |
| 104 | C32 | C33 | C31 | C32 | C31 | C32 |
| 104 | C42 | C43 | C41 | C42 | C41 | C42 |
| 104 | C52 | C53 | C51 | C52 | C51 | C52 |
| 104 | C12 | C13 | C11 | C12 | C11 | C12 |

Tableau 1. Exemple de format pour les Tableaux

Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.



Figure 1. Exemple de format pour les Figures

Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.

Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.

Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.

Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.

Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.

Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.Insérer ici votre résultats Un exemple du format à utiliser pour les figures dans les articles est donné dans la figure 1. Les auteurs qui souhaitent inclure des tableaux dans leurs articles devraient utiliser le format prévu dans le tableau 1.

4. CONCLUSIONS

Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions.Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusionsInsérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions.

Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions.Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusionsInsérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions.

Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions.Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusionsInsérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions.

Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions.Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusionsInsérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions.

Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions.Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusionsInsérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions.

Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions.Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusionsInsérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions. Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions.Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusionsInsérer ici vos conclusions Insérer ici vos conclusions.

REFERENCES

[1] N. Massarotti, F. Arpino, R.W. Lewis, and P. Nithiarasu, Fully explicit and semi-implicit CBS procedures for incompressible flows, *International Journal for Numerical Methods in Engineering*, 66, 1618-40, 2006.

[2] O.C. Zienkiewicz and R.C. Taylor,*The Finite Element Method*, 4th Edition, Vol. I, McGraw Hill, 1989, Vol. II, 1991.

[1] N. Massarotti, F. Arpino, R.W. Lewis, and P. Nithiarasu, Fully explicit and semi-implicit CBS procedures for incompressible flows, *International Journal for Numerical Methods in Engineering*, 66, 1618-40, 2006.

[2] O.C. Zienkiewicz and R.C. Taylor,*The Finite Element Method*, 4th Edition, Vol. I, McGraw Hill, 1989, Vol. II, 1991.

[1] N. Massarotti, F. Arpino, R.W. Lewis, and P. Nithiarasu, Fully explicit and semi-implicit CBS procedures for incompressible flows, *International Journal for Numerical Methods in Engineering*, 66, 1618-40, 2006.

[2] O.C. Zienkiewicz and R.C. Taylor,*The Finite Element Method*, 4th Edition, Vol. I, McGraw Hill, 1989, Vol. II, 1991.

[1] N. Massarotti, F. Arpino, R.W. Lewis, and P. Nithiarasu, Fully explicit and semi-implicit CBS procedures for incompressible flows, *International Journal for Numerical Methods in Engineering*, 66, 1618-40, 2006.

[2] O.C. Zienkiewicz and R.C. Taylor,*The Finite Element Method*, 4th Edition, Vol. I, McGraw Hill, 1989, Vol. II, 1991.

[1] N. Massarotti, F. Arpino, R.W. Lewis, and P. Nithiarasu, Fully explicit and semi-implicit CBS procedures for incompressible flows, *International Journal for Numerical Methods in Engineering*, 66, 1618-40, 2006.

[2] O.C. Zienkiewicz and R.C. Taylor,*The Finite Element Method*, 4th Edition, Vol. I, McGraw Hill, 1989, Vol. II, 1991.