



École Française Internationale
BP 9982 – Djeddah 21423 - Arabie Saoudite
Tel : (966) 12 691 5662 - Fax : (966) 12 639 0540
Mel : lyceefrancaisjeddah@yahoo.fr

Test d'admission en cycle 4 (5^{ème}, 4^{ème}, 3^{ème}) – Français

Fiche explicative

Le test d'entrée (cycle 4) permet d'évaluer le niveau de maîtrise de la langue française de votre enfant.

Modalités de l'examen

- Examen écrit
- Durée : une heure
- Composition : il s'agit de lire un texte, de répondre à quelques questions de compréhension puis d'écrire un texte court en respectant des consignes.

Compétences évaluées lors du test :

Lire

- Élaborer une interprétation de textes littéraires

Écriture

- Adopter des stratégies et des procédures d'écriture efficaces
- Pratiquer l'écriture d'invention / » Exploiter des lectures pour enrichir son écrit
- Passer du recours intuitif à l'argumentation à un usage plus maîtrisé



École Française Internationale
BP 9982 – Djeddah 21423 - Arabie Saoudite
Tel : (966) 12 691 5662 - Fax : (966) 12 639 0540
Mel : lyceefrancaisjeddah@yahoo.fr

Test d'admission en 5^{ème} - Mathématiques

Fiche explicative

Durée de l'épreuve : 1 heure

Consignes pour l'épreuve :

- Eviter d'utiliser votre brouillon pour gagner du temps,
- Ne pas perdre de temps si vous ne savez pas répondre, passez à la question suivante !
- Rédiger directement sur le sujet donné et justifier vos réponses,
- Ayez des stylos ou crayons de couleurs,
- La calculatrice est interdite !

Capacités évaluées dans ce test :

- Connaître les différentes écritures des nombres décimaux,
- Connaître les fractions décimales et les fractions,
- Connaître le vocabulaire des quatre opérations,
- Savoir effectuer, en ligne ou en posant, les quatre opérations,
- Savoir effectuer et rédiger un calcul d'enchaînement d'opérations,
- Reconnaître une situation de proportionnalité,
- Connaître le vocabulaire, les notations et les constructions des segments, droites, demi-droites,
- Reconnaître et savoir construire des droites parallèles et des droites perpendiculaires,
- Savoir calculer le périmètre de figures usuelles simples (triangle, carré, rectangles, cercle...),
- Savoir calculer l'aire de figures usuelles simples (carré et rectangle),
- Savoir convertir des unités de longueur ou d'aire,



École Française Internationale
BP 9982 – Djeddah 21423 - Arabie Saoudite
Tel : (966) 12 691 5662 - Fax : (966) 12 639 0540
Mel : lyceefrancaisjeddah@yahoo.fr

- Savoir lire et construire un angle.