

Informations sur les tests d'aptitudes

Les jeunes qui visent un apprentissage dans la construction ont la possibilité de tester leurs connaissances scolaires pour s'assurer qu'elles correspondent aux exigences de leur futur métier. En fonction des résultats obtenus, le test d'aptitudes constitue généralement un plus pour le dossier de candidature à l'apprentissage dans les métiers de la construction.

Des tests d'aptitudes sont organisés plusieurs fois par année, les mercredis après-midi.

Inscription En ligne sur <u>www.futurentrepreneur.ch</u>

Durée 160 minutes Prix Gratuit

Ecole de la construction à Tolochenaz Lieux

Centre de formations des métiers de la construction à Echallens

Centre professionnel du Nord vaudois à Yverdon

Contenu du test

FRANÇAIS

Orthographe et rédaction

30 minutes

Lire un texte et imaginer la suite du récit selon les consignes.

Rédaction libre qui sera évaluée sur le sens des phrases, l'imagination

et l'applications des consignes données.

Compréhension de texte 30 minutes

Répondre à des questions au sujet d'un texte donné

MATHÉMATIQUES

Partie 1 – 40 minutes Sans machine à calculer

- Opérations simples (additions, soustractions, livrets et divisions) - Code décimal et code fractionnaire (transformer les codes décimaux en codes fractionnaires ou l'inverse)

Exemples :
$$2.4 = \dots \frac{4}{16} = \dots$$

- Changement d'unités de mesure

72 cm = Km Exemple:

- Les pourcents

Exemple: 12% de 480 =

MATHÉMATIQUES

- Problème à résoudre à partir de schémas

Partie 2 – 30 minutes Avec machine à calculer (il est important d'avoir De bonnes connaissances des formules en relation avec les notions d'aires, surfaces, volumes et Pythagore).

- Calculer l'aire, le périmètre, le volume de figures géométriques données

Dessins et dimensions - Compléter un dessin en mesurant directement les dimensions à l'aide d'une règle en respectant l'unité de mesure demandée. 30 minutes