

# Recherche d'un métier!

---

ACTIVITES

Parmi la liste des divers qualificatifs inscrits dans le tableau ci-dessous, quels sont ceux qui te décrivent le mieux ?

1<sup>o</sup>) Souligne-les (Première colonne).

2<sup>o</sup>) Entoure ensuite le **profil** de personnalité (Deuxième colonne) qui comporte le plus de traits soulignés sur une même ligne.

Serviable / disponible / tolérant / coopératif / enthousiaste	Profil A
Curieux / autonome / observateur / contestataire / réfléchi	Profil B
Ordonné / méthodique / prudent / soigneux / rapide	Profil C
Dynamique / sportif / naturel / endurant / spontané	Profil D
Autoritaire / persuasif / responsable / indépendant / confiant	Profil E
Original / émotif / imaginatif / rêveur / impulsif	Profil F
Expressif / communicatif / sensible / créatif / idéaliste	Profil G
Manuel / précis / logique / esprit pratique / organisé	Profil H

# Domaine social

---

Ensemble des activités de soutien, d'aide, d'enseignement, de soin, d'animation, de communication, d'information ou de conseil auprès d'enfants, de personnes âgées ou encore de personnes en difficultés (handicapées, défavorisées, etc.)

# Domaine artistique

---

Ensemble des activités de création, d'innovation, d'imagination, d'esthétique, de composition et de réalisation originale.

# Domaine commercial

---

Ensemble des activités de relations publiques, de persuasion, de direction, de discussion, de négociation et compétition.

# Domaine scientifique

---

Ensemble des activités de recherche de connaissances, d'analyse et de traitements de données, d'études théoriques, d'expérimentation, d'invention et de raisonnement logico-mathématique.

# Domaine littéraire

---

Ensemble des activités de rédaction, de lecture, d'écriture, d'étude des systèmes de communication écrite et orale, de traduction, de réflexion théorique et d'expression.

# Domaine du plein air

---

Ensemble des activités d'endurance physique, sportives, d'extérieur, de contact avec la nature et de déplacements



# Domaine de la bureautique

---

Ensemble des activités d'exécution, de gestion, d'organisation, de classement, d'information, d'accueil et de présentation

# Domaine pratique et technique

---

Ensemble des activités de fabrication, de construction, de réparation, de manipulation impliquant un travail manuel ou l'utilisation d'outils, d'instruments ou de machines.

<b>DOMAINES PROFESSIONNELS</b>	<b>PROFILS</b>
SOCIAL	
ARTISTIQUE	
COMMERCIAL	
SCIENTIFIQUE	
LITTERAIRE	
PLEIN AIR	
BUREAUTIQUE	
PRATIQUE ET TECHNIQUE	

DOMAINES PROFESSIONNELS	PROFILS	
SOCIAL	<b>A</b>	Serviable / disponible / tolérant / coopératif / enthousiaste
ARTISTIQUE	<b>F</b>	Original / émotif / imaginatif / rêveur / impulsif
COMMERCIAL	<b>E</b>	Autoritaire / persuasif / responsable / indépendant / confiant
SCIENTIFIQUE	<b>B</b>	Curieux / autonome / observateur / contestataire / réfléchi
LITTERAIRE	<b>G</b>	Expressif / communicatif / sensible / créatif / idéaliste
PLEIN AIR	<b>D</b>	Dynamique / sportif / naturel / endurant / spontané
BUREAUTIQUE	<b>C</b>	Ordonné / méthodique / prudent / soigneux / rapide
PRATIQUE ET TECHNIQUE	<b>H</b>	Manuel / précis / logique / esprit pratique / organisé

### Affiche – Projet métiers »

**Réaliser, sur une feuille format A3, une affiche d'annonce d'offre d'emploi.**

Cette affiche peut-être réalisée à la main ou de manière numérique ou les deux.

**Votre affiche doit contenir :**

- Le **nom (transformé)** de la société/entreprise/magasin/enseigne qui cherche à embaucher quelqu'un.
- Le **métier** recherché
- 3 **missions principales** qui seront données à la personne recrutée (Verbes à l'infinitif)
- 2 **compétences** qui doivent être maîtrisées par ce travailleur parmi les 6 compétences mathématiques ci-dessous. Vous devrez détailler l'une d'elle sous la forme d'un exemple qui utilise très précisément une notion mathématique.
- Au moins 3 **grandeurs et unités associées** que l'employé doit connaître absolument, et surtout : le lien entre ces grandeurs et son activité professionnelle.
- Le **salaire, les horaires et le type de contrat proposé.**

## Compétences

### Calculer

C'est effectuer des opérations avec différents types de nombres mentalement, à la main ou à la calculatrice et avoir les moyens de vérifier que les résultats obtenus sont cohérents.

### Raisonner

C'est utiliser les propriétés et définitions pour démontrer ce que tu affirmes, expliquer et convaincre tout en sachant écouter les arguments des autres.

### Représenter

C'est traduire une situation à l'aide de schémas, graphiques, calculs ou de dessins de solides dans l'espace.

### Communiquer

C'est répondre en langage courant, à l'oral ou à l'écrit, au problème posé de façon claire, précise et argumentée.

### Chercher

C'est prendre des informations dans différents documents, les manipuler, faire des essais, émettre des hypothèses, essayer à nouveau, ...

### Modéliser

C'est traduire une situation réelle en langage mathématique ou à l'aide d'une figure.





IKEO

## URGENT RECHERCHE CUISINISTE

### Missions principales :

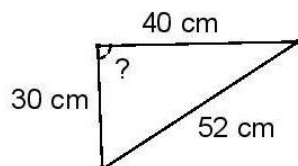
- Conseiller la clientèle
- S'occuper des commandes
- Réaliser la vitrine/exposition « cuisine » du magasin



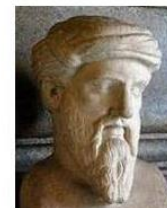
### Compétences nécessaires :

- Communiquer ( avec les clients et avec les fournisseurs, même étrangers )
- Calculer

En particulier : savoir utiliser les découvertes de **Pythagore** pour vérifier si un angle de mur est droit avant d'y installer un meuble



Sur cet exemple, le mur n'est pas à angle droit puisque  
 $30^2 + 40^2 = 2500$   
alors que  $52^2 = 2704$



### Grandeurs et unités à maîtriser :

**Longueur en cm** ( taille des meubles : longueur, profondeur, hauteur )  
**Consommation en kWh** ( consommation des fours, frigo et autre électroménager )  
**Durée en semaines** ( délais de livraison et de pose )  
**Prix en €** ( ventes et commandes )

Salaire : 1 354 € net mensuel.  
Contrat de 6 mois renouvelable.  
Horaires : 35 h / semaine

