

## Formulaire d'inscription

Ce formulaire en double exemplaire est à compléter. L'exemplaire CLIENT est à conserver par le client tandis que l'exemplaire EASYMATH est à retourner à EasyMath - 90 rue de Maubeuge - 75010 Paris - accompagné de votre règlement par chèque libellé à l'ordre d'EasyMath. Les cours ne commencent qu'après réception du règlement des frais d'inscription et des heures.

### EXEMPLAIRE A CONSERVER PAR LE CLIENT

#### Coordonnées du payeur :

Nom		Prénom	
Adresse			
Code Postal		Ville	
Tél (fixe)		Tél (portable)	
Email			
Comment se rendre chez vous (station et ligne) ?			
Métro	Bus	RER	

#### Informations concernant l'élève :

Nom		Prénom	
Classe		Lycée	
Cochez les matières souhaitées			
<input type="checkbox"/> Mathématiques	<input type="checkbox"/> Physique	<input type="checkbox"/> Chimie	<input type="checkbox"/> Biologie
Date souhaitée pour le début des cours			
Disponibilité de l'élève			
<input type="checkbox"/> semaine (jours et horaires)			
<input type="checkbox"/> week-end (jours et horaires)			

#### Bon de commande :

59 € : Frais d'inscriptions (valable à vie et pour toute la famille). **EasyMath vous offre 50% sur les frais d'inscriptions pour les formules de 30h.**

	Collège	Lycée	Supérieur
Formule 10h	<input type="checkbox"/> 390 € 39 €/h	<input type="checkbox"/> 420 € 42 €/h	<input type="checkbox"/> 460 € 46 €/h
Formule 20h	<input type="checkbox"/> 760 € 38 €/h	<input type="checkbox"/> 820 € 41 €/h	<input type="checkbox"/> 900 € 45 €/h
Formule 30h	<input type="checkbox"/> 1110 € 37 €/h	<input type="checkbox"/> 1200 € 40 €/h	<input type="checkbox"/> 1320 € 44 €/h

**50% de réduction d'impôt sur tous nos tarifs. Une attestation des sommes versées à EasyMath vous sera adressée avant fin janvier de l'année suivant votre inscription.**

<b>Offre Parrainage</b> : Indiquez-nous les nom et numéro de client de votre parrain. Il bénéficiera grâce à vous d'une heure offerte sur sa prochaine commande de cours.	
NOM	N°CLIENT

J'ai pris connaissance des conditions générales et je déclare les accepter.

Fait à : \_\_\_\_\_ Le \_\_\_\_\_

Signature :

## Formulaire d'inscription

Ce formulaire en double exemplaire est à compléter. L'exemplaire CLIENT est à conserver par le client tandis que l'exemplaire EASYMATH est à retourner à EasyMath - 90 rue de Maubeuge - 75010 Paris - accompagné de votre règlement par chèque libellé à l'ordre d'EasyMath. Les cours ne commencent qu'après réception du règlement des frais d'inscription et des heures.

### EXEMPLAIRE A RETOURNER A EASYMATH – CODE PROMO :

#### Coordonnées du payeur :

Nom		Prénom	
Adresse			
Code Postal		Ville	
Tél (fixe)		Tél (portable)	
Email			
Comment se rendre chez vous (station et ligne) ?			
Métro	Bus	RER	

#### Informations concernant l'élève :

Nom		Prénom	
Classe		Lycée	
Cochez les matières souhaitées			
<input type="checkbox"/> Mathématiques	<input type="checkbox"/> Physique	<input type="checkbox"/> Chimie	<input type="checkbox"/> Biologie
Date souhaitée pour le début des cours			
Disponibilité de l'élève			
<input type="checkbox"/> semaine (jours et horaires)			
<input type="checkbox"/> week-end (jours et horaires)			

#### Bon de commande :

59 € : Frais d'inscriptions (valable à vie et pour toute la famille). **EasyMath vous offre 50% sur les frais d'inscriptions pour les formules de 30h.**

	Collège	Lycée	Supérieur
Formule 10h	<input type="checkbox"/> 390 € 39 €/h	<input type="checkbox"/> 420 € 42 €/h	<input type="checkbox"/> 460 € 46 €/h
Formule 20h	<input type="checkbox"/> 760 € 38 €/h	<input type="checkbox"/> 820 € 41 €/h	<input type="checkbox"/> 900 € 45 €/h
Formule 30h	<input type="checkbox"/> 1110 € 37 €/h	<input type="checkbox"/> 1200 € 40 €/h	<input type="checkbox"/> 1320 € 44 €/h

**50% de réduction d'impôt sur tous nos tarifs. Une attestation des sommes versées à EasyMath vous sera adressée avant fin janvier de l'année suivant votre inscription.**

<b>Offre Parrainage</b> : Indiquez-nous les nom et numéro de client de votre parrain. Il bénéficiera grâce à vous d'une heure offerte sur sa prochaine commande de cours.	
NOM	N°CLIENT

J'ai pris connaissance des conditions générales et je déclare les accepter.

Fait à : \_\_\_\_\_ Le \_\_\_\_\_

Signature :



## Conditions générales

### **Frais d'inscription :**

Les frais d'inscription de 59 € (29,50 € pour les formules 30 heures) sont à verser à EasyMath avant le début des cours particuliers. Ils couvrent les frais de gestion, la recherche du professeur et le suivi pédagogique de l'élève. Cette inscription est valable à vie et pour toute la famille. L'inscription sera remboursée si aucun professeur n'a été trouvé et qu'aucun cours n'a eu lieu. En revanche, si un professeur a été proposé, l'inscription ne sera pas remboursée même si le parent d'élève décide d'annuler les cours et ce quel que soit le nombre d'heures effectuées par le professeur.

### **Utilisation des coupons :**

Après réception du règlement, EasyMath fait parvenir des coupons en nombre égal au nombre d'heures commandées. Les coupons datés et signés doivent être remis au professeur après chaque séance en nombre égal au nombre d'heures de cours dispensées. Les coupons ne sont ni repris ni remboursés.

### **Validité des coupons :**

Les coupons ont une durée de validité limitée. Ils sont valables deux années scolaires consécutives. Quelque soit la date d'achat, les coupons achetés au cours de l'année scolaire N/N+1 seront valables jusqu'au 30 juin de l'année scolaire suivante soit l'année N+1/N+2.

### **Prérogatives :**

En tant qu'organisme prestataire de services, EasyMath est l'employeur de l'intervenant proposé à la famille. Cependant, la famille est libre de définir, avec le professeur, les horaires et le contenu des cours.

### **Interruption des cours :**

La famille est libre de suspendre les cours à tout moment. EasyMath doit en être informé par écrit. Les coupons non utilisés ne sont pas remboursés.

### **Réduction d'impôts :**

Au titre de l'emploi de personnel à domicile (article 199 sexdecies du Code Général des Impôts), les familles bénéficient d'une réduction d'impôts de 50% sur les sommes versées. Cette réduction d'impôts est calculée sur la base des heures payées pendant l'année précédant l'établissement de la déclaration. Une attestation fiscale correspondant aux heures payées au cours de l'année N est délivrée par EasyMath avant la fin du mois de janvier de l'année suivante N+1.

### **Délai légal de rétractation :**

Conformément aux articles L. 121-16 et suivant du Code de la consommation concernant la vente à distance de prestations de service, le consommateur dispose d'un délai de sept jours francs pour exercer son droit de rétractation sans avoir à justifier de motifs ni à payer de pénalités, à l'exception, les cas échéants, des frais de retour. Ce délai court à compter de la date d'inscription aux services proposés par EasyMath et n'est valable que si aucune prestation n'a eu lieu durant ces sept jours.