

Programme des cours de mathématiques pour préparer le CFG

Le cours de mathématiques comprend 9 chapitres.

Cochez et notez la date lorsqu'un cours et les exercices sont terminés.

	Terminé le
Chapitre 1 : Numération	<input type="checkbox"/>
• Cours 1 : Ecrire les entiers en chiffres	<input type="checkbox"/>
• Cours 2 : Ecrire les entiers en lettres	<input type="checkbox"/>
• Cours 3 : Ecrire les décimaux en chiffres	<input type="checkbox"/>
• Cours 4 : Ecrire les décimaux en lettres	<input type="checkbox"/>
Chapitre 2 : Ordre	<input type="checkbox"/>
• Cours 1 : Ordonner des entiers	<input type="checkbox"/>
• Cours 2 : Ordonner des décimaux	<input type="checkbox"/>
Chapitre 3 : Opérations	<input type="checkbox"/>
• Cours 1 : Addition de décimaux	<input type="checkbox"/>
• Cours 2 : Soustraction de décimaux	<input type="checkbox"/>
• Cours 3 : Multiplication de décimaux	<input type="checkbox"/>
• Cours 4 : Division d'entiers	<input type="checkbox"/>
• Cours 5 : Division de décimaux	<input type="checkbox"/>
Chapitre 4 : Géométrie*	<input type="checkbox"/>
• Cours 1 : Les droites	<input type="checkbox"/>
• Cours 2 : Les angles	<input type="checkbox"/>
• Cours 3 : Les triangles	<input type="checkbox"/>
• Cours 4 : Les quadrilatères	<input type="checkbox"/>
• Cours 5 : Périmètres et aires	<input type="checkbox"/>
• Cours 6 : Les solides	<input type="checkbox"/>
• Cours 7 : Les volumes	<input type="checkbox"/>
Chapitre 5 : Conversions	<input type="checkbox"/>
• Cours 1 : Conversion des longueurs	<input type="checkbox"/>
• Cours 2 : Conversion des capacités/masses	<input type="checkbox"/>
• Cours 3 : Conversion des unités de temps	<input type="checkbox"/>
Chapitre 6 : Calcul d'une expression littérale	<input type="checkbox"/>
1. Cours 1 : Calculer le carré, le cube d'un nombre	<input type="checkbox"/>
2. Cours 2 : Calculer une expression littérale	<input type="checkbox"/>
Chapitre 7 : Proportionnalité	<input type="checkbox"/>
Chapitre 8 : Echelles	<input type="checkbox"/>
Chapitre 9 : Tableaux/Graphiques	<input type="checkbox"/>
• Cours 1 : Lecture de tableau à double entrée	<input type="checkbox"/>
• Cours 2 : Graphiques	<input type="checkbox"/>

* Il n'y a pas de géométrie à l'examen du CFG, mais il y en a pour tous les CAP du secteur industriel. S'il vous reste un peu de temps et de curiosité, c'est bien de jeter un petit coup d'œil sur ce chapitre.