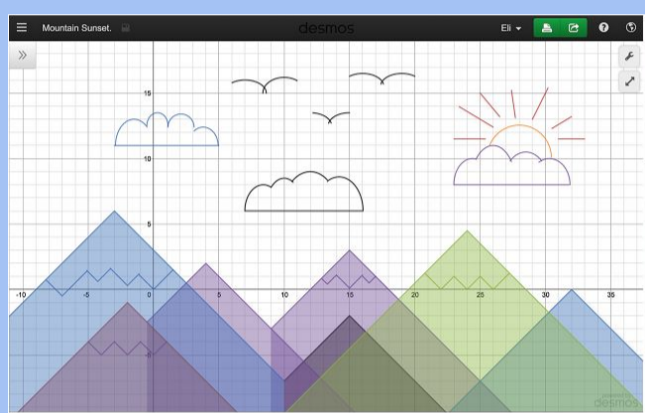
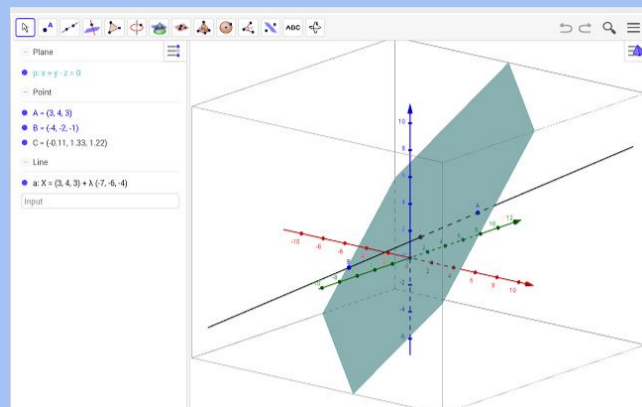


6 extensions chrome en mathématiques

Voici 6 extensions Chrome à utiliser dans vos cours de mathématiques. Celles-ci sont conçues pour aider les enfants à développer des compétences en mathématiques grâce à une grande variété d'exercices, d'activités, de jeux, de simulations interactives et bien plus encore. Certaines de ces applications sont intégrées à Google Drive et sont également disponibles pour iPad, Android et Chromebooks.

1- [GeoGebra](#) (lien extension)

[GeoGebra](#) (lien site web) est un logiciel de mathématiques dynamique gratuit pour tous les niveaux d'enseignement qui regroupe la géométrie, l'algèbre, les feuilles de calcul, les graphiques, les statistiques... le tout dans un logiciel convivial. Les ressources interactives d'apprentissage, d'enseignement et d'évaluation créées avec GeoGebra peuvent être partagées et utilisées par tous.



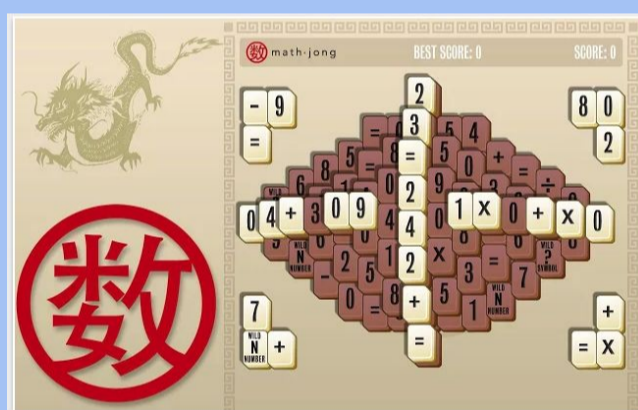
2- [Calculatrice graphique Desmos](#)

(lien extension)

Tracer des fonctions, créer des tableaux, ajouter des curseurs, animer vos graphiques, etc., le tout gratuitement avec [Desmos](#) (lien site web).

3- [Math Mahjong](#) (lien extension)

Basé sur le célèbre jeu de Mahjong, [Mathjong](#) (lien site web) permet de travailler les opérations de base avec quatre niveaux supplémentaires, chacun plus difficile que le précédent. Attention addictif!

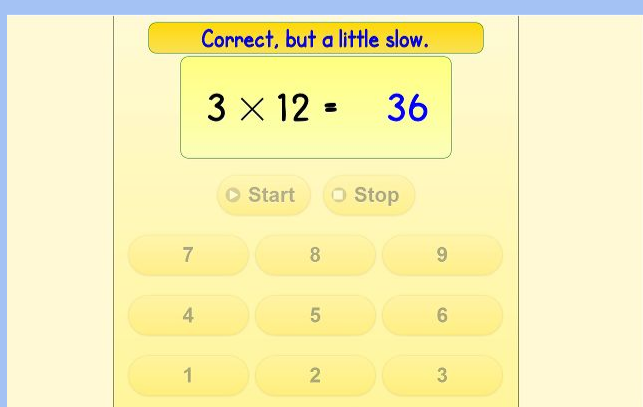
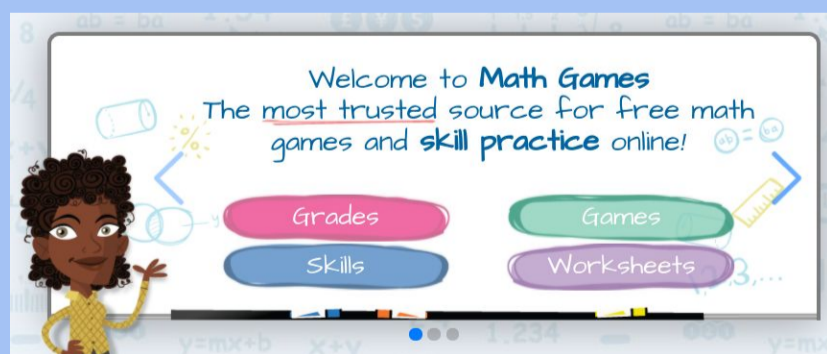


4- [Monster Math Flash Cards](#) (lien extension)

[Monster Math Flash](#) (lien site web) s'adresse aux enfants. C'est un moyen amusant pour les enfants d'apprendre l'addition, la soustraction, la multiplication avec toute une gamme de monstres animés. Chaque carte contient un monstre animé qui amusera l'utilisateur pendant qu'il essaie de résoudre la situation mathématique.

5- [Math Games](#) (lien extension)

[Math Games](#) (lien site web) permet aux élèves de s'exercer aux mathématiques avec plus de 1,5 million de questions couvrant la maternelle au collège. Il est possible de s'exercer en fonction du type d'exercice ou du niveau scolaire.



6- [ADDieMath Math](#) (lien extension)

[ADDieMath](#) (lien site web) est un outil simple et amusant que les enfants peuvent utiliser pour apprendre et maîtriser les tables d'additions, soustractions, multiplications et divisions. ADDieMath permet de travailler les opérations en choisissant le niveau de difficulté, la vitesse d'exécution. Le programme permet d'avoir un suivi des progrès de l'apprentissage.