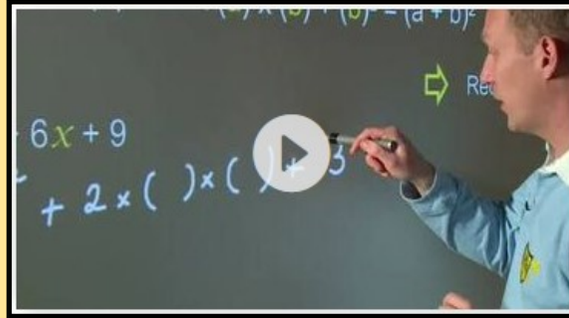


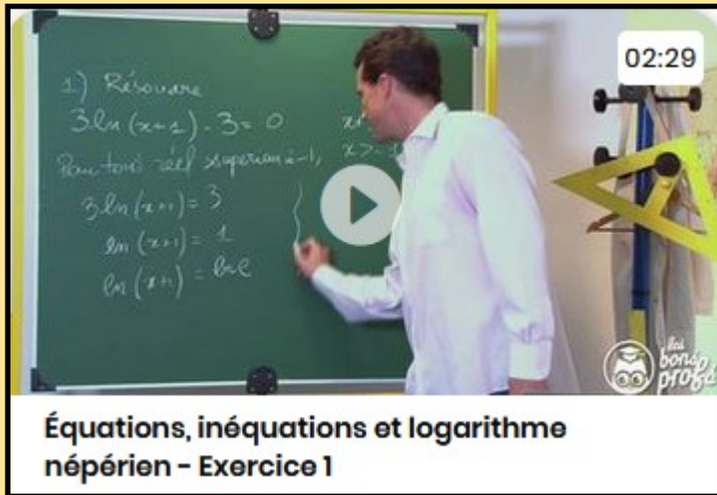
Lumi



Utiliser les identités remarquables pour factoriser

Factoriser une expression, c'est transformer une somme (ou une différence) en un...

Maths | 3EME | 4EME | 5EME



02:29

1) Résoudre
 $3\ln(x+2) - 3 = 0$
Pour tout réel supérieur à -1, $x > -1$
 $3\ln(x+1) = 3$
 $\ln(x+1) = 1$
 $\ln(x+1) = \ln e$

Équations, inéquations et logarithme népérien - Exercice 1



Jeu

Les défis du Professeur Muchi

Les défis du Pr Muchi, c'est le cahier de vacances dont on rêve : jouer et s'amuser en entraînant sa mémoire et en révisant le programme scolaire de l'année passée ou en...

Français | CM2 | CP | CE1 | CE2 | CM1 | 6EME | 5EME | 4EME | 3EME

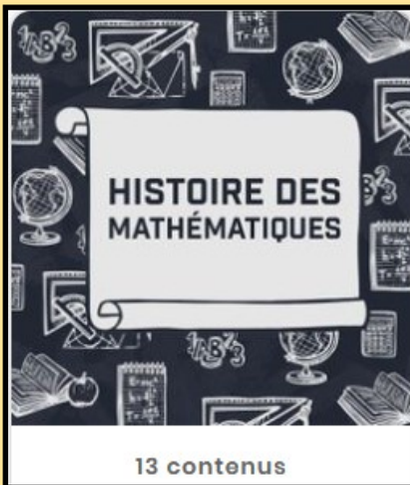


$3\sqrt{48} + \sqrt{300} = 2\sqrt{9x}$

Simplifier des opérations avec des racines carrées

Simplifier une racine carrée, c'est l'écrire sous la forme « $a \times \sqrt{b}$ » avec b le plus petit...

Maths | 3EME | 4EME | 5EME



HISTOIRE DES MATHÉMATIQUES

13 contenus

Pour les enseignants du primaire au lycée, [accédez à plus de 3000 ressources](#) indexées par niveaux, et disciplines du programme scolaire pour préparer, illustrer ou prolonger votre cours, et les partager avec vos élèves.

Pour les élèves, [retrouvez des contenus](#) (vidéos, audios, jeux, articles) pour compléter vos cours, faire vos devoirs, développer votre culture générale et comprendre le monde qui vous entoure.