


LEÇON 9: CALCUL LITTERAL

CONTENUS	CONSIGNES POUR CONDUIRE LES ACTIVITES	TECHNIQUES PEDAGOGIQUES	SUPPORTS DIDACTIQUES
Développement et réduction d'un produit Factorisation d'une somme	-Faire découvrir les produits remarquables en s'appuyant sur un support géométrique (calcul des aires de carré) - Au lieu de faire réciter les règles de calculs opératoires, il faut amener les apprenants à utiliser les règles de calculs - utiliser les produits remarquables dans le calcul mental (25^2 , $18 \times 22 = (20-2)(20+2)$)	- travail individuel -travail en groupes  <p>Fomesoutra.com <i>ça soutra !</i> Docs à portée de main</p>	-Fiches d'exercices -manuel -mass média -internet -revues