

**pollcm**  
PPCM de deux polynômes

**Calculatrices :** 89 92 92+ V200

**Niveaux :** Tale S

**Descriptif :** Fonction – Calcule le PPCM de deux polynômes

**Mots-clefs :** PPCM, polynômes

**Auteur :** Jean-Michel Ferrard

**Date de dernière révision :** Septembre 2002

**Présentation :**

Il s'agit d'une fonction nommée *pollcm* qui calcule le PPCM de deux polynômes.

**Mode d'emploi :**

Il suffit de se placer dans le répertoire dans lequel vous avez copié le fichier, puis de taper `pollcm(p, q)` pour obtenir le PPCM des polynômes  $p$  et  $q$ .

**Sources :**

`Pol lcm (aθ, bθ)`  
`aθ*getDenom(aθ/bθ)`