

Formation Continue CO/PO SEM705

« Utiliser une calculatrice de poche pour faire des mathématiques »

Jean-Marie Delley

lundi 6 novembre 2006 / 8h30-17h
travail personnel et à distance
vendredi matin 9 mars 2007 / 8h30-12h

Sem de Bèze

Programme du vendredi 9 mars 2007

1. 8h30-9h30 : retours sur les expériences menées dans les classes depuis novembre
2. 9h30-10h : bilan – ce qui marche, ce qui ne va pas ... pourquoi ?
3. 10h-10h30 : pause
4. 10h30-11h30 : réflexion commune :
 - qu'en est-il aujourd'hui de l'hypothèse de départ : « On peut apprendre des mathématiques grâce à une calculatrice de poche ! »
 - qu'est-ce qu'une « bonne activité » ? le mot « activité » est-il porteur ou contre-productif ?
 - comment – partant de la situation actuelle (réalité du terrain, brochure existante, ...) - imaginer améliorer la place donnée aux différentes utilisations possibles de la calculatrice dans les pratiques réelles ?
5. 10h30-11h40 : outils de suivi -> forum support – portail calculatrice – Semaine des Mathématiques 2007
6. 11h40-12h : bilan – évaluation en ligne sur <http://bdp.ge.ch/form/>