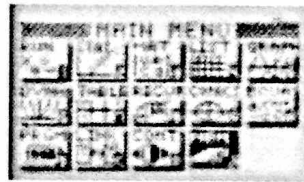
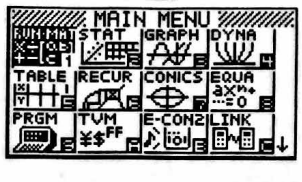

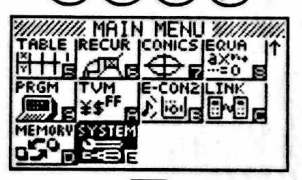
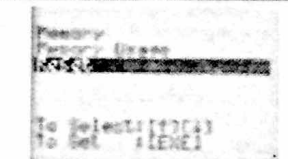
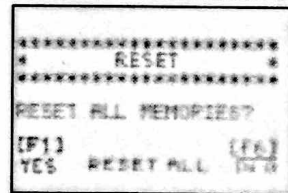


# Comment effacer la mémoire des calculatrices 35, 35+, 35+ USB ?

La procédure la plus simple, et qui fonctionne pour tous les modèles, est la suivante :

Instruction	Le plus vieux des modèles	Le modèle le plus récent
<p>→ Allumer la calculatrice en appuyant sur <b>AC/ON</b>.</p> <p>Un écran s'affiche, avec tous les menus disponibles, différents d'un modèle à l'autre.</p>	<p><b>AC/ON</b></p> 	<p><b>AC/ON</b></p> 
<p>→ Avec les flèches, se déplacer dans les menus, <b>jusqu'au tout dernier item</b>.</p> <p>→ Sélectionner le dernier item en appuyant sur <b>EXE</b>.</p>	<p>⏏ ⏏ ⏏ ⏏ ⏏</p>  <p><b>EXE</b></p>	<p>⏏ ⏏ ⏏ ⏏</p>  <p><b>EXE</b></p>
<p>→ Sélectionner Réinitialisation/Reset, selon le modèle, au moyen du curseur ou des touches juste en dessous de l'écran.</p>	 <p>⏏ ⏏ ⏏ <b>EXE</b></p>	<p>Gestionnaire système</p> <p>F1:Contraste F2:Prop Alimentation F3:Langue F4:Version F5:Réinitialisation</p> <p>⏏ ⏏ <b>LINK</b> <b>MEM</b> <b>RSET</b></p> <p><b>F5</b></p>
<p>→ Pour les modèles les plus récents, les différents types de mémoire sont distingués. Seules les mémoires principales doivent impérativement être réinitialisées via <b>F2</b>.</p>		<p>* Réinitialisation *</p> <p>F1:Données confis F2:Mém Principales</p> <p><b>STOP MAIN</b></p> <p><b>F2</b></p>
<p>→ Confirmer la réinitialisation des mémoires <b>F1</b>.</p>	 <p><b>F1</b></p>	<p>* Réinitialiser OK? *</p> <p>F1: Réinitialiser OK? F2: Mémoires princip</p> <p>Oui: [F1] Non: [F6]</p> <p><b>STOP MAIN</b></p> <p><b>F1</b></p>
<p>La mémoire des données, des programmes, et des configurations (SET UP) est ainsi effacée...</p> <p>→ Eventuellement sortir du menu, soit avec <b>EXIT</b>, <b>MENU</b> ou <b>AC/ON</b></p>		<p>* Réinitialisez Mémoires princip *</p> <p>Appuyer: [EXIT]</p> <p><b>STOP MAIN</b></p> <p><b>EXIT</b></p>

Merci de la part de tous les professeurs de sciences et de mathématiques !