

# Calculatrices et examens




- Une nouvelle réglementation : [circulaire n° 2015-178 du 1-10-2015](#), à compter de janvier 2018.
- Un accompagnement spécifique pour la première session.
- Publication d'un petit mémento (académique), voir dia suivante.

# Calculatrices et examens

## Protocole :

- Les élèves rentrent dans la salle d'examen avec une calculatrice qui n'est pas en mode examen, ils la déposent sur leur table avec leur pièce d'identité, puis déposent leur cartable près du bureau du surveillant.
- En même temps que les pièces d'identité, les surveillants vérifient que le mode examen n'est pas activé (la diode ne clignote pas)
- Au signal, les élèves mettent eux-mêmes leur calculatrice en mode examen, les diodes clignotent, puis on distribue les sujets.
- En principe, il n'y a pas deux épreuves successives qui nécessitent l'usage de la calculatrice, les élèves ont le temps d'enlever le mode examen.

# Calculatrices et examens

CASIO	TI
<p><b>Mise en route du Mode Examen :</b> Calculatrice éteinte, appuyer simultanément sur:</p> <p>  </p>	<p>Allumer sa calculatrice (<b>ON</b>) tout en appuyant sur les touches <b>annul</b> et <b>entrer</b></p>

## Sortie du Mode Examen :

- Avec une deuxième machine équipée ou non du Mode Examen
  - Avec un ordinateur
  - Plus de détails dans les documents des constructeurs (dossier joint)
- ou sur le site de l'Irem de Lyon : [36 élèves, 36 Calculatrices](#)

## Procédure d'urgence sous la responsabilité du chef de centre, en cas d'erreur de manipulation (calculatrice déjà en mode examen)

Une fois le mode examen activé, l'élève peut toujours créer de nouveaux programmes, et donc potentiellement des antisèches avant l'examen.

- **MAIS il suffit de remettre un nouveau Mode Examen** pour s'assurer qu'il n'y a pas d'antisèche dans la calculatrice. (possible sur TI, Casio). Sur calculatrice Numwork : on peut réinitialiser la calculatrice avec le bouton Reset (au dos).
- **Pour cela, pas besoin de désactiver le Mode Examen avec un câble, il faudra simplement retaper la séquence de touches.**

**A savoir avec ces procédures exceptionnelles : sur TI 82, les données seront perdues.**

**Sur TI 83, il faut mettre à jour la calculatrice (rentrée 2017), sinon les données sont perdues.**