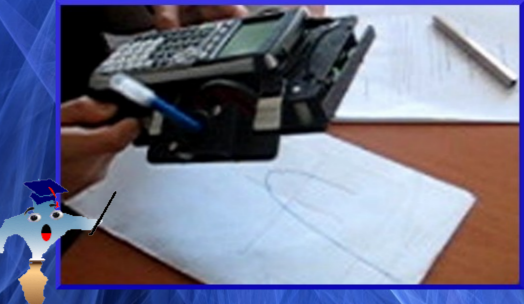
# ClickAnnales 2011



# Baccalauréat ES Ton BAC à portée de Clic

# Les seules Annales avec

- Sujets inédits session 2009
- Premiers sujets session 2010



Xavier ANDREANI
17 juin 2010

TI-Bank.fr http://ti.bank.free.fr

### Table des matières

| Préambule                                  | 3 |
|--|---|
| I.Intérêt des sujets inédits               |   |
| II.Calendrier cliquable des sujets inédits |   |
| III Liens alternatifs.                     |   |
| IV.Programmes calculatrices.               |   |

#### **Préambule**

Ce recueil a pour but de vous présenter les liens vers les derniers sujets du BAC, tombés à partir du mois de septembre, et qui donc ne sont pas disponibles dans le commerce (les annales étant éditées au mois d'août, et n'étant pas rééditées en cours d'année scolaire).

Même ci ce ne sont que des liens, ce recueil a toutefois nécessité beaucoup de travail pour centraliser les informations qui ne sont données que de façon très éparse sur Internet.

Notez toutefois, que ce recueil ne peut constituer à lui tout seul des révisions complètes.

En cas de besoin, vous pouvez demander de l'aide pour les sujets sur le forum TI-Bank à la rubrique suivante: <a href="http://tibank.forumactif.com/blabla-f18">http://tibank.forumactif.com/blabla-f18</a>

Le recueil sera régulièrement mis-à-jour dès la disponibilité des derniers sujets. Si ce n'était pas le cas, tu as des liens en fin de recueil pour les récupérer.

#### I. Intérêt des sujets inédits

Les *sujets inédits* sont les sujets de BAC qui tombent à partir de septembre. On distingue deux types de sujets:

- → les sujets inédits clôturant la session BAC précédente: de septembre à mars
- → les sujets inédits inaugurant la nouvelle session BAC: de avril à juin

L'utilité de ces sujets est double:

- → Ces sujets n'étant pas disponibles dans le commerce avant l'année scolaire suivante, les professeurs en profitent souvent et s'inspirent de ces sujets pour les devoirs surveillés mais surtout bac blancs, et devoirs communs du deuxième semestre.
- → De plus, les sujets inaugurant la nouvelle session sont (dans leur forme) significatifs de ce que vous aurez au BAC, car ils respectent les nouvelles consignes qui ont éventuellement été données aux concepteurs de sujets.

Il est donc important de regarder/travailler les derniers sujets.

#### Bonnes révisions!

# II. Calendrier cliquable des sujets inédits

| Date       | Sujet inédit                         | Zone                   |  |
|------------|--------------------------------------|------------------------|--|
| Mar 1 sep  | <u>Philo</u>                         |                        |  |
| M . 2      | <u>Sciences</u>                      |                        |  |
| Mer 2 sept | <u>Français</u>                      |                        |  |
| Iou 2 gan  | Maths <u>Obl Spé</u>                 | Polynésie<br>française |  |
| Jeu 3 sep  | <u>HG</u>                            | 11 111 3 111 11        |  |
| V 4        | LV1 Anglais                          |                        |  |
| Ven 4 sep  | <u>SESObl</u>                        |                        |  |
| ĭ . 7      | <u>Philo</u>                         | France / R             |  |
| Lun 7 sep  | Philo                                | Antilles-G             |  |
|            | Maths <u>Obl</u> <u>Spé</u>          | France / R             |  |
| Mar 8 sep  | HG                                   | Antilles-              |  |
|            | Sciences                             | Guyane                 |  |
|            | <u>Français</u>                      |                        |  |
|            | LV1 Allemand                         | France /<br>Réunion    |  |
| Mario      | Anglais Espagnol<br>Hébreu Portugais |                        |  |
| Mer 9 sep  | Turc                                 |                        |  |
|            | <u>Maths Spé</u>                     | Antilles-              |  |
|            | LV1                                  | Guyane                 |  |
| Iou 10 son | SES <u>Obl</u> <u>Spé</u>            | France / R             |  |
| Jeu 10 sep | SES                                  | Antilles-G             |  |
|            | <u>HG</u>                            | France /               |  |
| Ven 11 sep | Sciences                             | Réunion                |  |
|            | Français                             | Antilles-G             |  |

| Philo                                 |   |  |
|---------------------------------------|---|--|
| HG                                    |   |  |
| Maths Obl Spé                         |   |  |
| LV1 <u>Anglais</u><br><u>Japonais</u> | Nouvelle<br>Calédonie   |  |
| SES Obl Spé                           |   |  |
| Sciences                              |   |  |
| <u>Français</u>                       |   |  |
| Philo                                 |   |  |
| HG                                    |   |  |
| Maths Obl Spé                         |   |  |
| LV1                                   | Amérique<br>du Sud  |  |
| Français                              | uu suu  |  |
| SES                                   |   |  |
| Sciences                              |   |  |
| <u>Philo</u>                          |   |  |
| LV1 Anglais                           |   |  |
| <u>HG</u>                             |   |  |
| Maths Obl Spé                         | Inde  |  |
| <u>SES</u>                            |   |  |
| <u>Français</u>                       |   |  |
| <u>Sciences</u>                       |   |  |
| <u>Philo</u>                          | T '1  |  |
| Maths <u>Obl</u> <u>Spé</u>           | Liban   |  |
| <u>HG</u>                             | Liban   |  |
| Français                              | Liban   |  |
| Philo                                 | Amérique N  |  |
|                                       | HG Maths Obl Spé LV1 Anglais Japonais  SES Obl Spé Sciences Français Philo HG Maths Obl Spé LV1 Français SES Sciences Philo LV1 Anglais HG Maths Obl Spé SES Français SES Français HG Maths Obl Spé SES Français SES Français |  |

| M 2 :                    | Sciences                                       | Liban                            |  |
|--------------------------|--|----------------------------------|--|
| Mer 2 jun                | <u>HG</u>                                      | Amérique N                       |  |
| Jeu 3 jun                | Maths <u>Obl Spé</u>                           | Amérique                         |  |
| Ven 4 jun                | SES <u>Obl</u> <u>Spé</u>                      | du Nord                          |  |
|                          | LV1 <u>Allemand</u><br>Anglais Espagnol        | Amérique<br>du Nord              |  |
| Lun 7 jun                | <u>Français</u>                                | uu Noru                          |  |
|                          | <u>Français</u>                                | Polynésie                        |  |
| M 0 :                    | Sciences                                       | Amérique N                       |  |
| Mar 8 jun                | <u>Sciences</u>                                | Polynésie                        |  |
| Mer 9 jun                | Philo  | Polynésie                        |  |
|                          | SES <u>Obl</u> <u>Spé</u>                      | Polynésie                        |  |
| Jeu 10 jun               | <u>Philo</u>                                   | Centres                          |  |
|                          | LV1 Anglais Arabe                              | étrangers                        |  |
|                          | Maths <u>Obl</u> <u>Spé</u>                    |                                  |  |
| Ven 11 jun               | LV1 <u>Allemand</u><br><u>Anglais Espagnol</u> | Polynésie                        |  |
|                          | <u>HG</u>                                      | C étrangers                      |  |
|                          | <u>HG</u>                                      | Polynésie                        |  |
| Lun 14 jun               | Maths <u>Obl</u> <u>Spé</u>                    | Centres                          |  |
|                          | Français                                       | étrangers                        |  |
|                          |  |                                  |  |
|                          | SES Obl Spé                                    | C étrangers                      |  |
| Mar 15 jun               | SES Obl Spé<br>Philo                           | C étrangers<br>Antilles-G        |  |
| Mar 15 jun               |  | Ü                                |  |
| Mar 15 jun<br>Mer 16 jun | Philo  | Antilles-G                       |  |
|                          | Philo Sciences                                 | Antilles-G<br>C étrangers        |  |
|                          | Philo Sciences Français                        | Antilles-G C étrangers Antilles- |  |

|                        | Philo                    | France      |
|------------------------|--------------------------|-------------|
|                        | Philo                    | Réunion     |
| Ven 18 jun             | SES                      | Antilles-G. |
|                        | НG                       | France      |
|                        | HG                       | Réunion     |
|                        | LV1                      | Antilles-G. |
|                        | Français                 | France      |
| I un 21 iun            | LV1                      | France      |
| Lun 21 jun             | Français                 | Réunion     |
|                        | LV1                      | Reunion     |
|                        | Philo                    | Asie        |
| Mar 22 jun             | SES                      | France      |
|                        | SES                      | Réunion     |
|                        | Maths                    | Asie        |
|                        | Sciences                 | France      |
|                        |                          | rrance i    |
|                        | Maths                    | 11,11100    |
| Mor 23 iun             | Maths Sciences           |             |
| Mer 23 jun             |                          | Réunion     |
| Mer 23 jun             | Sciences                 | Réunion     |
| Mer 23 jun             | Sciences<br>Maths        |             |
| ·                      | Sciences  Maths  LV1     | Réunion     |
| Mer 23 jun  Jeu 24 jun | Sciences  Maths  LV1  HG | Réunion     |

### III. Liens alternatifs

| Région   | Calendrier | Sujets inédits |
|--|------------|----------------|
| Polynésie française (septembre)                  |            | <u>X</u>       |
| France Métropolitaine (septembre)                | X          | X              |
| Amérique du Sud                                  |            |                |
| Nouvelle Calédonie (novembre)                    | <u>X</u>   | <u>X</u>       |
| Nouvelle Calédonie (mars)                        |            | X              |
| Inde   | <u>X</u>   | <u>X</u>       |
| Amérique du Nord                                 | <u>X</u>   | <u>X</u>       |
| Centres étrangers (Afrique, Europe)              | <u>X</u>   | X              |
| Polynésie française (juin)                       | <u>X</u>   | <u>X</u>       |
| Antilles-Guyane-Guadeloupe-<br>Martinique (juin) | XXX        |                |
| Asie   | X          | X              |
| Réunion  | <u>X</u>   | X              |
| Liban  | <u>X</u>   | X              |
| France Métropolitaine (juin)                     | <u>X</u>   |                |

## IV. Programmes calculatrices

|  | TI-76.fr     | TI-83 / 82Stats / 82Stats.fr | TI-83+ / 83+.fr / 83+SE / 84+ / 84+SE |
|--|--------------|------------------------------|---------------------------------------|
| Mathématiques  |              |                              |                                       |
| AUTOCALC   | incompatible | X                            | X                                     |
| http://ti.bank.free.fr/index.php?mod=archives∾=voir&id=981  Moteur de calcul exact (plus d'1 an de développement – 1er prix du concours de programmation TI-Bank 2008 coorganisé par la société Jarrety, distributeur officiel de Texas Instruments en France). Affiche les résultats tels qu'attendus sur une copie, et non de « vulgaires » valeurs approchées. Gère les fractions, fractions de radicaux, logarithmes, exponentielles, binômes comportant deux radicaux ou un radical et un décimal Un sous-programme permet d'étudier les polynômes du second degré. |              |                              |                                       |
| LOGXPOR  | X            | X                            | X                                     |
| http://ti.bank.free.fr/index.php?mod=archives∾=voir&id=1043 Formulaire sur les logarithmes et exponentielles.  |              |                              |                                       |
| GEOMARY  | X            | X                            | X                                     |
| http://ti.bank.free.fr/index.php?mod=archives∾=voir&id=1151 Formulaire sur les suites arithmétiques et géométriques.   |              |                              |                                       |
| GRAPHOR  | X            | X                            | X                                     |
| http://ti.bank.free.fr/index.php?mod=archives∾=voir&id=1134  Construction et résolution des problèmes de graphes pouvant être orientés ou pondérés: nombre chromatique, nombre de chemins, degré, connexité, plus court chemin   |              |                              |                                       |

Liste complète de mes programmes et documents essentiellement de niveau Terminale: <a href="http://ti.bank.free.fr/index.php?mod=archives&ac=voir2&id=1436">http://ti.bank.free.fr/index.php?mod=archives&ac=voir2&id=1436</a>