

Diaporama de rentrée

Terminale spécialité

14 août 2020



1 Totale autonomie.

2 L'idéal : un cahier de cours de 96 pages,



- 1 Totale autonomie.
- 2 L'idéal : un cahier de cours de 96 pages, un cahier d'exercices de 192 pages et un cahier de TD de 96 pages.

- 1 Totale autonomie.
- 2 L'idéal : un cahier de cours de 96 pages, un cahier d'exercices de 192 pages et un cahier de TD de 96 pages.



- 1 Totale autonomie.
- 2 L'idéal : un cahier de cours de 96 pages, un cahier d'exercices de 192 pages et un cahier de TD de 96 pages.



- ① Totale autonomie.
- ② L'idéal : un cahier de cours de 96 pages, un cahier d'exercices de 192 pages et un cahier de TD de 96 pages.
- ③ Calculatrice programmable



- ① Totale autonomie.
- ② L'idéal : un cahier de cours de 96 pages, un cahier d'exercices de 192 pages et un cahier de TD de 96 pages.
- ③ Calculatrice programmable avec mode examen.



- ❶ Totale autonomie.
- ❷ L'idéal : un cahier de cours de 96 pages, un cahier d'exercices de 192 pages et un cahier de TD de 96 pages.
- ❸ Calculatrice programmable avec mode examen.

- 1 Totale autonomie.
- 2 L'idéal : un cahier de cours de 96 pages, un cahier d'exercices de 192 pages et un cahier de TD de 96 pages.
- 3 Calculatrice programmable avec mode examen.



- 1 Cette année, vous aurez en Mathématiques : 5 heures de cours en classe entière, un TD en demi-groupe.



- 1 Cette année, vous aurez en Mathématiques : 5 heures de cours en classe entière, un TD en demi-groupe.

2 En TD,



- 1 Cette année, vous aurez en Mathématiques : 5 heures de cours en classe entière, un TD en demi-groupe.
- 2 En TD, on fera très rarement du cours. On y fera des exercices (du bac notamment), activités voire des TP d'informatique. On veillera à ne pas mélanger les exos du cours et ceux du TD...



- 1 Cette année, vous aurez en Mathématiques : 5 heures de cours en classe entière, un TD en demi-groupe.
- 2 En TD, on fera très rarement du cours. On y fera des exercices (du bac notamment), activités voire des TP d'informatique. On veillera à ne pas mélanger les exos du cours et ceux du TD...



- 1 Cette année, vous aurez en Mathématiques : 5 heures de cours en classe entière, un TD en demi-groupe.
- 2 En TD, on fera très rarement du cours. On y fera des exercices (du bac notamment), activités voire des TP d'informatique. On veillera à ne pas mélanger les exos du cours et ceux du TD...



- 1 Cette année, vous aurez en Mathématiques : 5 heures de cours en classe entière, un TD en demi-groupe.
- 2 En TD, on fera très rarement du cours. On y fera des exercices (du bac notamment), activités voire des TP d'informatique. On veillera à ne pas mélanger les exos du cours et ceux du TD...

3 Pour le livre,



- 1 Cette année, vous aurez en Mathématiques : 5 heures de cours en classe entière, un TD en demi-groupe.
- 2 En TD, on fera très rarement du cours. On y fera des exercices (du bac notamment), activités voire des TP d'informatique. On veillera à ne pas mélanger les exos du cours et ceux du TD...

- 3 Pour le livre, vous pouvez le laisser chez vous.
4 Les copies et les devoirs seront corrigés en classe.
5 Les cours seront donnés en classe.
6 Les TP seront donnés en classe.



- ① Cette année, vous aurez en Mathématiques : 5 heures de cours en classe entière, un TD en demi-groupe.
- ② En TD, on fera très rarement du cours. On y fera des exercices (du bac notamment), activités voire des TP d'informatique. On veillera à ne pas mélanger les exos du cours et ceux du TD...
- ③ Pour le livre, vous pouvez le laisser chez vous.
On travaillera sur mes exercices issus de différents ouvrages.



- ① Cette année, vous aurez en Mathématiques : 5 heures de cours en classe entière, un TD en demi-groupe.
- ② En TD, on fera très rarement du cours. On y fera des exercices (du bac notamment), activités voire des TP d'informatique. On veillera à ne pas mélanger les exos du cours et ceux du TD...
- ③ Pour le livre, vous pouvez le laisser chez vous.
On travaillera sur mes exercices issus de différents ouvrages.



- ❶ Cette année, vous aurez en Mathématiques : 5 heures de cours en classe entière, un TD en demi-groupe.
- ❷ En TD, on fera très rarement du cours. On y fera des exercices (du bac notamment), activités voire des TP d'informatique. On veillera à ne pas mélanger les exos du cours et ceux du TD...
- ❸ Pour le livre, vous pouvez le laisser chez vous.
On travaillera sur mes exercices issus de différents ouvrages.
- ❹ Le cours et les exercices sont



- ❶ Cette année, vous aurez en Mathématiques : 5 heures de cours en classe entière, un TD en demi-groupe.
- ❷ En TD, on fera très rarement du cours. On y fera des exercices (du bac notamment), activités voire des TP d'informatique. On veillera à ne pas mélanger les exos du cours et ceux du TD...
- ❸ Pour le livre, vous pouvez le laisser chez vous.
On travaillera sur mes exercices issus de différents ouvrages.
- ❹ Le cours et les exercices sont rétroprojectés.
Il y a un tableau au tableau noir et des vidéos au tableau blanc.



- ❶ Cette année, vous aurez en Mathématiques : 5 heures de cours en classe entière, un TD en demi-groupe.
- ❷ En TD, on fera très rarement du cours. On y fera des exercices (du bac notamment), activités voire des TP d'informatique. On veillera à ne pas mélanger les exos du cours et ceux du TD...
- ❸ Pour le livre, vous pouvez le laisser chez vous.
On travaillera sur mes exercices issus de différents ouvrages.
- ❹ Le cours et les exercices sont rétroprojetés.
J'écirais rarement en cours sauf si des choses ambiguës persistent.



- ❶ Cette année, vous aurez en Mathématiques : 5 heures de cours en classe entière, un TD en demi-groupe.
- ❷ En TD, on fera très rarement du cours. On y fera des exercices (du bac notamment), activités voire des TP d'informatique. On veillera à ne pas mélanger les exos du cours et ceux du TD...
- ❸ Pour le livre, vous pouvez le laisser chez vous.
On travaillera sur mes exercices issus de différents ouvrages.
- ❹ Le cours et les exercices sont rétroprojetés.
J'écirais rarement en cours sauf si des choses ambiguës persistent.



- ① Cette année, vous aurez en Mathématiques : 5 heures de cours en classe entière, un TD en demi-groupe.
- ② En TD, on fera très rarement du cours. On y fera des exercices (du bac notamment), activités voire des TP d'informatique. On veillera à ne pas mélanger les exos du cours et ceux du TD...
- ③ Pour le livre, vous pouvez le laisser chez vous.
On travaillera sur mes exercices issus de différents ouvrages.
- ④ Le cours et les exercices sont rétroprojetés.
J'écirais rarement en cours sauf si des choses ambiguës persistent.



- ❶ Cette année, vous aurez en Mathématiques : 5 heures de cours en classe entière, un TD en demi-groupe.
- ❷ En TD, on fera très rarement du cours. On y fera des exercices (du bac notamment), activités voire des TP d'informatique. On veillera à ne pas mélanger les exos du cours et ceux du TD...
- ❸ Pour le livre, vous pouvez le laisser chez vous.
On travaillera sur mes exercices issus de différents ouvrages.
- ❹ Le cours et les exercices sont rétroprojetés.
J'écirais rarement en cours sauf si des choses ambiguës persistent.



- ① Devoirs en classe prévus à l'avance surtout les devoirs de 2h.
- ② Pour les DM,



- ① Devoirs en classe prévus à l'avance surtout les devoirs de 2h.
- Pour les DM, on verra ce n'est pas comme ça, ça dépend l'année précédente.



- ① Devoirs en classe prévus à l'avance surtout les devoirs de 2h.
- ② Pour les DM, on verra. Je n'ai pas encore décidé comment j'allais procéder.



- ① Devoirs en classe prévus à l'avance surtout les devoirs de 2h.
- ② Pour les DM, on verra. Je n'ai pas encore décidé comment j'allais procéder.



- ① Devoirs en classe prévus à l'avance surtout les devoirs de 2h.
- ② Pour les DM, on verra. Je n'ai pas encore décidé comment j'allais procéder.



- ① Devoirs en classe prévus à l'avance surtout les devoirs de 2h.
- ② Pour les DM, on verra. Je n'ai pas encore décidé comment j'allais procéder.



① Le cahier de texte sera rempli quotidiennement.

② Tous les cours, exercices, évaluations, TD seront mis en ligne sur le site <https://ysobian.github.io/>.



- 1 Le cahier de texte sera rempli quotidiennement.
- 2 Tous les cours, exercices, évaluations, TD seront mis en ligne sur le site <https://ymobian.github.io/>.
- 3 Sinon, j'écris très mal. Excusez-moi à ma reprendre à ce sujet.



- 1 Le cahier de texte sera rempli quotidiennement.
- 2 Tous les cours, exercices, évaluations, TD seront mis en ligne sur le site <https://ymobian.github.io/>.

👉 Sinon, j'écris



- 1 Le cahier de texte sera rempli quotidiennement.
- 2 Tous les cours, exercices, évaluations, TD seront mis en ligne sur le site <https://ymobian.github.io/>.
- 3 Sinon, j'écris très mal. N'hésitez pas à me reprendre à ce sujet.



- 1 Le cahier de texte sera rempli quotidiennement.
- 2 Tous les cours, exercices, évaluations, TD seront mis en ligne sur le site <https://ymobian.github.io/>.
- 3 Sinon, j'écris très mal. Hésitez pas à me reprendre à ce sujet.



- ❶ Le cahier de texte sera rempli quotidiennement.
- ❷ Tous les cours, exercices, évaluations, TD seront mis en ligne sur le site <https://ymobian.github.io/>.
- ❸ Sinon, j'écris très mal. Hésitez pas à me reprendre à ce sujet.



