

D E S C R I P CIÓN

MATERIAL PARA MATEMÁTICAS

CALCULADORA

*** Para los niveles de 6eme, 5eme, 4eme,**

Los modelos de calculadora pueden ser:

Casio fx-350 MS

Casio fx-35 ES

Casio fx-991 ES Plus

Casio fx-82 ES Plus

Casio fx-82 MS

Casio fx-92

Casio fx-95 MS

Ti-college

Ti-college Plus

Ti 40 College II

2X TI College

*** Para los niveles 3eme y Seconde, la calculadora**

"Ti-83 Premium CE" será encargada en Francia por la escuela, lo que representa un ahorro para las familias.

*** Para los niveles Première y Terminale, la mayoría de los alumnos ya están equipados con una TI-83 Premium CE. Si aún no están equipados, recomendamos los siguientes modelos:**

Ti-83 Premium CE

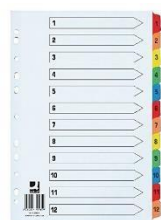
Ti-83 Plus

Ti-84 plus

Material para francés (de 6ème a Terminale)



- Una **carpeta** con dos anillos y un lomo máximo de 4-5 cm.



- Hojas intercaladas (entre 7 y 12 unidades)



o

- Hojas de líneas (100)



- Bolsillos de plástico (30)

- **Para todas las asignaturas**, una cartuchera bien surtida
(regla, lápiz, lápices de colores, bolígrafos negro, azul, rojo y verde, rotuladores, subrayadores de 4 colores



diferentes, pegamento, goma de borrar, tijeras, etc.)



- **Para todas las asignaturas**,
una **agenda** (no una agenda semanal) para cada día o semana.

ARTES PLÁSTICAS – 6^{ème}, 5^{ème}, 4^{ème} et 3^{ème}.

CARPETA formato A3



1 Folder con bolsillos transparentes A4



Nombres de los 18 divisores SVT :

Thème1 : La planète Terre, l'environnement et l'action humaine L'Homme vit sur une planète active

- Partie A : La Terre dans le Système Solaire
- Partie B : Phénomènes météorologiques et climatiques
- Partie C : Risques naturels
- Partie D : Exploitation des ressources naturelles et action humaine

Thème 2 : Le vivant, maintien et évolution des formes de vie les fonctions de nutrition et de reproduction

- Partie A : La nutrition des organismes
- Partie B : La reproduction et la dynamique des populations
- Partie C : Génétique
- Partie D : Evolution

Thème 3 : Le corps humain et la santé

- Partie A : Activité musculaire, nerveuse et cardio-vasculaire, activité cérébrale
- Partie B : Alimentation et digestion
- Partie C : les micro-organismes
- Partie D : immunologie
- Partie E : la reproduction

Méthodologie

Exposés

Nombres de los separadores del cuaderno de física y química

- L'univers et la Terre
- L'énergie électrique
- Les sons
- Les transformations de la matière