

DESCRIPTION

Matériel pour MATHÉMATIQUES

CALCULATRICE

*** Pour les niveaux de 6eme, 5eme, 4eme,**

les modeles des calculatrices peuvent etre :

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

*** Pour les niveaux de 3eme et de Seconde, la calculatrice**

«Ti-83 Premium CE» sera commandée en France par l'établissement
ce qui représente une économie pour les familles.

*** Pour les niveaux Premières et de Terminales, la plupart des élèves**

sont déjà équipés d'une TI-83 Premium CE. Nous recommandons, si non équipé, les
modèles ci-dessous :

Ti-83 Premium CE

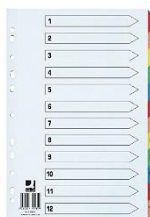
Ti-83 Plus

Ti-84 plus

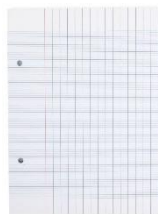
Matériel pour le français (de la 6^{ème} à la Terminale)



- Un **classeur** avec deux anneaux et une tranche de 4-5 cm maximum



- Des **feuilles intercalaires** (entre 7 et 12 unités)



- Des **feuilles lignées** (100)

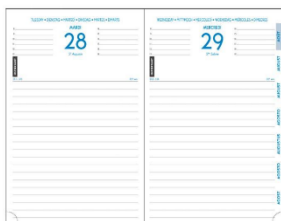
ou



- Des **pochettes plastiques** (30)



- Pour toutes les disciplines, une **trousse** bien fournie (règle, crayon à papier, crayons de couleur, stylo bille noir, bleu, rouge, vert, feutres, surligneurs de 4 couleurs différentes, colle, gomme, ciseaux, etc.)



ou



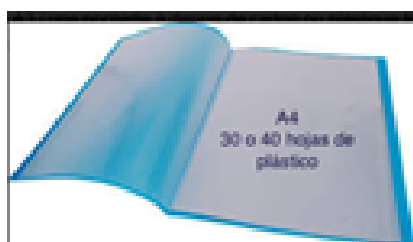
- Pour toutes les disciplines, un **agenda** (pas un semainier) par jour ou semaine.

ARTS PLASTIQUES – 6^{ème} , 5^{ème}, 4^{ème} et 3^{ème}.

POCHETTE format A3



1 Porte-vue A4



Noms des 18 intercalaires en 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

Noms des intercalaires du classeur de physique-chimie

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