



## Matériel nécessaire pour l'année scolaire Classe de 5<sup>ème</sup>

**I PAD : Modèle conseillé I PAD 7ème génération + Coque de protection + 1 paire d'écouteurs**  
**Eviter I PAD Mini**

### **Français :**

Cahier de Français 5<sup>ème</sup>, Chacun son rythme, 3 parcours différenciés.  
(Nouveaux programmes 2016). Edition Hatier ISBN : 9-782-218-98939-1  
3 porte-vues de 80 vues (soit 40 feuilles transparentes).

### **Mathématiques :**

2 cahiers 96 pages grands carreaux grand format.

### **SVT :**

1 cahier 24 x 32 96 pages grands carreaux grand format.

### **Histoire/Géographie :**

Crayon à papier, gomme, crayons de couleurs.  
1 grand cahier si possible format 24 x 32 grands carreaux 96 pages.

### **Technologie :**

1 classeur A4 anneaux moyens.  
1 lot d'intercalaires.  
Une vingtaine de pochettes transparentes.  
Feuilles copies A4.

### **Musique :**

1 porte vues 60 vues.

### **E.P.S :**

1 gourde nominative, survêtement, short, t-shirt, k-way ou polaire selon la météo. Chaussures de sport **adaptées** à l'activité sportive et **lacées**. Prévoir de quoi se changer complètement après chaque séance y compris chaussettes et chaussures).

### **Arts plastiques :**

1 cahier de TP grand format 80 pages.

### **Pour toutes les matières :**

\*1 tube de colle (sans solvant).  
\*1 rouleau de scotch.  
\* Petits ciseaux.  
\*Crayons de couleur.

\*Feutres (vert, rouge, bleu, noir).  
\*Crayons HB, gomme.  
\*Equerre, compas, règle, rapporteur.  
\*Cahier de brouillon.

### **Allemand :**

1 cahier grand format grands carreaux 96 pages.

### **Anglais :**

Attendre la rentrée.

### **Sciences Physiques :**

1 cahier 96 pages 24 x 32 grands carreaux.  
1 protège cahier.

### **Espagnol :**

1 cahier 24 x 32 grands carreaux 96 pages sans spirale.  
iEstupendo !5e, Cahier d'activités – NATHAN 2016  
ISBN : 9782091781310

### **Latin :**

1 cahier 24x32 grands carreaux.  
1 cahier de latin : DIXIT 5ème (Ed. NATHAN)

\*Papier millimétré, papier calque.

\*Stylo plume.

\*Feuilles pour grand classeur (simples et doubles).