

## Troisième "Prépa métiers"

### Ouvrages divers :

L'achat d'ouvrages peut être demandé à tout moment en cours d'année.

### Equipements de protection individuelle :

**Matériel obligatoire en EPS :** 1 short, 2 paires de chaussures de sport (1 pour l'intérieur, 1 pour l'extérieur), 1 survêtement, 1 vêtement de pluie

**Matériel obligatoire en sciences et technologie :** 1 blouse 100% coton

**Matériel obligatoire en découverte professionnelle :** 1 combinaison de travail à la taille de l'élève, marquée au nom de l'élève obligatoirement (NB : blouse interdite) / 1 paire de chaussures de sécurité / 1 paire de lunettes de meulage / 1 paire de gants de manutention / 1 casque anti-bruit (pas de bouchons d'oreille)

### Fournitures scolaires :

**Arts :** un porte-vues, un crayon de papier et un critérium, un feutre noir à pointe fine type stabilo et un feutre noir plus épais et une boîte de crayons de couleur

**Maths-Sciences :** 1 cahier grand format 24\*32 96 pages (grands carreaux ou petits carreaux peu importe), 1 calculatrice scientifique de type Casio Collège (de préférence), crayon de bois, stylos, gomme, équerre, rapporteur, compas, des feuilles simples grand format, 1 porte-vues pour les sciences

**Français-Histoire-Géographie :** 1 cahier 24\*32 grands carreaux 196 pages, stylo (4 couleurs), crayons gris, crayons de couleurs et taille crayons, règle, surligneurs (3 couleurs), copies simples grands carreaux 24\*32

## **1ère année CAP Serrurier Métallier**

### **Manuels et autres livres :**

L'achat de manuels peut être demandé en septembre  
et l'achat d'autres ouvrages peut être demandé à tout moment en cours d'année.

### **Equipements de protection individuelle :**

**Matériel obligatoire en EPS :** 1 short, 2 paires de chaussures de sport (1 pour l'intérieur, 1 pour l'extérieur), 1 survêtement, 1 vêtement de pluie

**Matériel obligatoire en physique-chimie :** 1 blouse 100% coton

**Matériel obligatoire en enseignement professionnel :** 1 combinaison à 1 fermeture 100% coton, marquée au nom de l'élève obligatoirement / 1 paire de chaussures de sécurité modèle haut (montantes) / 1 paire de lunettes avec protections latérales / 1 paire de lunettes de soudure (PVC noir souple EN 166/EN 175) / 1 masque de soudage électronique (protection 11) / 2 paires de gants de manutention / 1 paire de gants de soudure / 1 casque anti-bruit (pas de bouchons d'oreille) / 1 pointe à tracer (pointe carbure forme stylo) / 1 pointeau (100 mm) / 1 mètre à ruban de 3 mètres (sans aimant) / 2 cadenas à clé

### **Fournitures scolaires :**

**Français-Histoire-Géographie :** 1 cahier 24\*32 grands carreaux 196 pages, stylo (4 couleurs), crayons gris, crayons de couleurs et taille crayons, règle, surligneurs (3 couleurs), copies simples grands carreaux 24\*32

**Maths :** 1 cahier grand format 24\*32 96 pages (grands carreaux ou petits carreaux peu importe), 1 calculatrice scientifique de type Casio Collège (de préférence), crayon de bois, stylos, gomme, équerre, rapporteur, compas, des feuilles simples grand format

**Arts :** un porte-vues, un crayon de papier et un critérium, un feutre noir à pointe fine type stabilo et un feutre noir plus épais et une boîte de crayons de couleur

**Atelier :** 1 grand classeur double anneaux avec des pochettes transparentes, des feuilles simples à petits carreaux et un jeu d'intercalaires

**P.S.E. :** 1 stylo bleu ou noir, 1 stylo vert, 2 surligneurs, une souris correctrice, 1 grand classeur dos 2 à 3 cm, une dizaine de pochettes plastiques perforées

## 2ème année CAP Serrurier Métallier

### Manuels et autres livres :

L'achat de manuels peut être demandé en septembre  
et l'achat d'autres ouvrages peut être demandé à tout moment en cours d'année.

### Equipements de protection individuelle :

**Matériel obligatoire en EPS :** 1 short, 2 paires de chaussures de sport (1 pour l'intérieur, 1 pour l'extérieur), 1 survêtement, 1 vêtement de pluie

**Matériel obligatoire en maths sciences:** 1 blouse 100% coton

**Matériel obligatoire en enseignement professionnel :** 1 combinaison à 1 fermeture 100% coton, marquée au nom de l'élève obligatoirement / 1 paire de chaussures de sécurité modèle haut (montantes) / 1 paire de lunettes avec protections latérales / 1 paire de lunettes de soudure (PVC noir souple EN 166/EN 175) / 1 masque de soudage électronique (protection 11) / 2 paires de gants de manutention / 1 paire de gants de soudure / 1 casque anti-bruit (pas de bouchons d'oreille) / 1 pointe à tracer (pointe carbure forme stylo) / 1 pointeau (100 mm) / 1 mètre à ruban de 3 mètres (sans aimant) / 2 cadenas à clé

Les EPI utilisés en atelier doivent être en bon état ou renouvelés.

### Fournitures scolaires :

**Arts :** un porte-vues, un crayon de papier et un critérium, un feutre noir à pointe fine type stabilo et un feutre noir plus épais et une boîte de crayons de couleur

**Maths-Sciences :** 1 cahier grand format 24\*32 96 pages (grands carreaux ou petits carreaux peu importe), 1 calculatrice scientifique de type Casio Collège (de préférence), crayon de bois, stylos, gomme équerre, rapporteur, compas, des feuilles simples grand format

**Atelier :** 1 grand classeur double anneaux avec des pochettes transparentes, des feuilles simples à petits carreaux et un jeu d'intercalaires

**Français :** stylos 4 couleurs, crayons gris, crayons de couleur et taille crayon, règle, surligneurs 3 couleurs, copies simples grands carreaux 24\*32

**P.S.E. :** 1 stylo bleu ou noir, 1 stylo vert, 2 surligneurs, une souris correctrice, 1 grand classeur dos 2 à 3 cm, une dizaine de pochettes plastiques perforées

**Seconde professionnelle PMIA**

(Métiers du Pilotage et de la Maintenance des Installations Automatisées)

Matière	Titre / Collection	Editeur	Année	ISBN
Enseignement professionnel	Guide du dessinateur industriel	Hachette	2003	9782011688316

**Autres livres :**

L'achat d'autres ouvrages peut être demandé à tout moment en cours d'année.

**Equipements de protection individuelle :**

**Matériel obligatoire en EPS :** 1 short, 2 paires de chaussures de sport (1 pour l'intérieur, 1 pour l'extérieur), 1 survêtement, 1 vêtement de pluie

**Matériel obligatoire en physique-chimie :** 1 blouse 100% coton

**Matériel obligatoire en enseignement professionnel :** 1 combinaison de travail à la taille de l'élève, marquée au nom de l'élève obligatoirement (NB : blouse interdite) / 1 paire de chaussures de sécurité / 1 paire de gants de travail (cuir de préférence) / 1 paire de lunettes de protection / 1 multimètre numérique simple / 1 calibre à coulisse 1/50<sup>e</sup> (pied à coulisse) / 1 mallette de rangement cadenasable de dimensions L40xI30xh20 environ / 2 cadenas

**Fournitures scolaires :**

**Maths-Sciences :** 1 cahier grand format 24\*32 96 pages (grands carreaux ou petits carreaux peu importe), 1 calculatrice graphique scientifique de type Casio, crayon de bois, stylos, gomme équerre, rapporteur, compas, des feuilles simples grand format

**Français-Histoire-Géographie :** 1 cahier 24\*32 grands carreaux 196 pages, stylo (4 couleurs), crayons gris, crayons de couleurs et taille crayons, règle, surligneurs (3 couleurs), copies simples grands carreaux 24\*32

**Arts :** un porte-vues, un crayon de papier et un critérium, un feutre noir à pointe fine type stabilo et un feutre noir plus épais et une boîte de crayons de couleur

**Atelier :** 1 grand classeur avec pochettes plastiques transparentes et matériel courant (crayons de couleur, règle, équerre, calculatrice, etc...)

**Eco-Gestion :** 1 grand cahier 24\*32 petits ou grands carreaux au choix, stylos 4 couleurs, surligneur, copies simples, colle

**P.S.E. :** 1 stylo bleu ou noir, 1 stylo vert, 2 surligneurs, une souris correctrice, 1 grand classeur dos 2 à 3 cm, une dizaine de pochettes plastiques perforées

**Première professionnelle MSPC**

(Maintenance des systèmes de production connectés)

Matière	Titre / Collection	Editeur	Année	ISBN
Enseignement professionnel	<i>Gardier Guide du dessinateur industriel</i>	Hachette	2003	9782011688316

**Autres livres :**

L'achat d'autres ouvrages peut être demandé à tout moment en cours d'année.

**Equipements de protection individuelle :**

**Matériel obligatoire en EPS :** 1 short, 2 paires de chaussures de sport (1 pour l'intérieur, 1 pour l'extérieur), 1 survêtement, 1 vêtement de pluie

**Matériel obligatoire en sciences physiques et chimiques :** 1 blouse 100% coton

**Matériel obligatoire en enseignement professionnel :** 1 combinaison de travail à la taille de l'élève, marquée au nom de l'élève obligatoirement (NB : blouse interdite) / 1 paire de chaussures de sécurité / 1 paire de gants de travail (cuir de préférence) / 1 paire de lunettes de protection / 1 multimètre numérique simple / 1 calibre à coulisse 1/50<sup>e</sup> (pied à coulisse) / 1 mallette de rangement cadenasable de dimensions L40xI30xh20 environ / 2 cadenas

Les EPI utilisés en atelier doivent être en bon état ou renouvelés.

**Fournitures scolaires :**

**Arts :** un porte-vues, un crayon de papier et un critérium, un feutre noir à pointe fine type stabilo et un feutre noir plus épais et une boîte de crayons de couleur

**Français-Histoire-Géographie :** 1 cahier 24\*32 grands carreaux 196 pages, stylo (4 couleurs), crayons gris, crayons de couleurs et taille crayons, règle, surligneurs (3 couleurs), copies simples grands carreaux 24\*32

**Eco-Gestion :** 1 grand cahier 24\*32 petits ou grands carreaux au choix, stylos 4 couleurs, surligneur, copies simples, colle

**Maths-Sciences :** 1 cahier grand format 24\*32 96 pages (grands carreaux ou petits carreaux peu importe), 1 calculatrice graphique scientifique de type Casio, crayon de bois, stylos, gomme équerre, rapporteur, compas, des feuilles simples grand format

**P.S.E. :** 1 stylo bleu ou noir, 1 stylo vert, 2 surligneurs, une souris correctrice, 1 grand classeur dos 2 à 3 cm, une dizaine de pochettes plastiques perforées

**Atelier :** 1 grand classeur avec pochettes plastiques transparentes et matériel courant (crayons de couleur, règle, équerre, calculatrice, etc...)

**Terminale professionnelle MSPC**

(Maintenance des systèmes de production connectés)

<b>Matière</b>	<b>Titre / Collection</b>	<b>Editeur</b>	<b>Année</b>	<b>ISBN</b>
Enseignement professionnel	<i><b>Gardier</b> Guide du dessinateur industriel</i>	<i>Hachette</i>	<i>2003</i>	<i>9782011688316</i>

**Autres livres :**

L'achat d'autres ouvrages peut être demandé à tout moment en cours d'année.

**Equipements de protection individuelle :**

**Matériel obligatoire en EPS :** 1 short, 2 paires de chaussures de sport (1 pour l'intérieur, 1 pour l'extérieur), 1 survêtement, 1 vêtement de pluie

**Matériel obligatoire en sciences physiques et chimiques :** 1 blouse 100% coton

**Matériel obligatoire en enseignement professionnel :** 1 combinaison de travail à la taille de l'élève, marquée au nom de l'élève obligatoirement (NB : blouse interdite) / 1 paire de chaussures de sécurité / 1 paire de gants de travail (cuir de préférence) / 1 paire de lunettes de protection / 1 multimètre numérique simple / 1 calibre à coulisse 1/50<sup>e</sup> (pied à coulisse) / 1 mallette de rangement cadenasable de dimensions L40xI30xh20 environ / 2 cadenas.

Les EPI utilisés en atelier doivent être en bon état ou renouvelés.

**Fournitures scolaires :**

**Arts :** un porte-vues, un crayon de papier et un critérium, un feutre noir à pointe fine type stabilo et un feutre noir plus épais et une boîte de crayons de couleur

**Français-Histoire-Géographie :** 1 cahier 24\*32 grands carreaux 196 pages, stylo (4 couleurs), crayons gris, crayons de couleurs et taille crayons, règle, surligneurs (3 couleurs), copies simples grands carreaux 24\*32

**Maths-Sciences :** 1 cahier grand format 24\*32 96 pages (grands carreaux ou petits carreaux peu importe), 1 calculatrice graphique scientifique de type Casio, crayon de bois, stylos, gomme équerre, rapporteur, compas, des feuilles simples grand format

**Eco-Gestion :** 1 grand cahier 24\*32 petits ou grands carreaux au choix, stylos 4 couleurs, surligneur, copies simples, colle

**P.S.E. :** 1 stylo bleu ou noir, 1 stylo vert, 2 surligneurs, une souris correctrice, 1 grand classeur dos 2 à 3 cm, une dizaine de pochettes plastiques perforées

**Atelier :** 1 grand classeur avec pochettes plastiques transparentes et matériel courant (crayons de couleur, règle, équerre, calculatrice, etc...)

**Première professionnelle PLP**

(Pilote de ligne de production)

Matière	Titre / Collection	Editeur	Année	ISBN
Enseignement professionnel	<i>Garder Guide du dessinateur industriel</i>	Hachette	2003	9782011688316

**Autres livres :**

L'achat d'autres ouvrages peut être demandé à tout moment en cours d'année.

**Equipements de protection individuelle :**

**Matériel obligatoire en EPS :** 1 short, 2 paires de chaussures de sport (1 pour l'intérieur, 1 pour l'extérieur), 1 survêtement, 1 vêtement de pluie

**Matériel obligatoire en physique-chimie :** 1 blouse 100% coton

**Matériel obligatoire en enseignement professionnel :** 1 combinaison de travail à la taille de l'élève, marquée au nom de l'élève obligatoirement (NB : blouse interdite) / 1 paire de chaussures de sécurité / 1 paire de gants de travail (cuir de préférence) / 1 paire de lunettes de protection / 1 calibre à coulisse 1/50<sup>e</sup> (pied à coulisse) / 1 mallette de rangement cadenas de dimensions L40xI30xh20 environ / 2 cadenas

Les EPI utilisés en atelier doivent être en bon état ou renouvelés.

**Fournitures scolaires :**

**Arts :** un porte-vues, un crayon de papier et un critérium, un feutre noir à pointe fine type stabilo et un feutre noir plus épais et une boîte de crayons de couleur

**Français-Histoire-Géographie :** 1 cahier 24\*32 grands carreaux 196 pages, stylo (4 couleurs), crayons gris, crayons de couleurs et taille crayons, règle, surligneurs (3 couleurs), copies simples grands carreaux 24\*32

**Eco-Gestion :** 1 grand cahier 24\*32 petits ou grands carreaux au choix, stylos 4 couleurs, surligneur, copies simples, colle

**Maths-Sciences :** 1 cahier grand format 24\*32 96 pages (grands carreaux ou petits carreaux peu importe), 1 calculatrice graphique scientifique de type Casio, crayon de bois, stylos, gomme équerre, rapporteur, compas, des feuilles simples grand format

**P.S.E. :** 1 stylo bleu ou noir, 1 stylo vert, 2 surligneurs, une souris correctrice, 1 grand classeur dos 2 à 3 cm, une dizaine de pochettes plastiques perforées

**Atelier :** 1 grand classeur avec pochettes plastiques transparentes et matériel courant (crayons de couleur, règle, équerre, calculatrice, etc...)

**Terminale professionnelle PLP**

(Pilote de ligne de production)

Matière	Titre / Collection	Editeur	Année	ISBN
Enseignement professionnel	<i><b>Garder</b> Guide du dessinateur industriel</i>	Hachette	2003	9782011688316

**Autres livres :**

L'achat d'autres ouvrages peut être demandé à tout moment en cours d'année.

**Equipements de protection individuelle :**

**Matériel obligatoire en EPS :** 1 short, 2 paires de chaussures de sport (1 pour l'intérieur, 1 pour l'extérieur), 1 survêtement, 1 vêtement de pluie

**Matériel obligatoire en physique-chimie :** 1 blouse 100% coton

**Matériel obligatoire en enseignement professionnel :** 1 combinaison de travail à la taille de l'élève, marquée au nom de l'élève obligatoirement (NB : blouse interdite) / 1 paire de chaussures de sécurité / 1 paire de gants de travail (cuir de préférence) / 1 paire de lunettes de protection / 1 calibre à coulisse 1/50<sup>e</sup> (pied à coulisse) / 1 mallette de rangement cadenas de dimensions L40xI30xh20 environ / 2 cadenas

Les EPI utilisés en atelier doivent être en bon état ou renouvelés.

**Fournitures scolaires :**

**Arts :** un porte-vues, un crayon de papier et un critérium, un feutre noir à pointe fine type stabilo et un feutre noir plus épais et une boîte de crayons de couleur

**Français-Histoire-Géographie :** 1 cahier 24\*32 grands carreaux 196 pages, stylo (4 couleurs), crayons gris, crayons de couleurs et taille crayons, règle, surligneurs (3 couleurs), copies simples grands carreaux 24\*32

**Eco-Gestion :** 1 grand cahier 24\*32 petits ou grands carreaux au choix, stylos 4 couleurs, surligneur, copies simples, colle

**Maths-Sciences :** 1 cahier grand format 24\*32 96 pages (grands carreaux ou petits carreaux peu importe), 1 calculatrice graphique scientifique de type Casio, crayon de bois, stylos, gomme équerre, rapporteur, compas, des feuilles simples grand format

**P.S.E. :** 1 stylo bleu ou noir, 1 stylo vert, 2 surligneurs, une souris correctrice, 1 grand classeur dos 2 à 3 cm, une dizaine de pochettes plastiques perforées

**Atelier :** 1 grand classeur avec pochettes plastiques transparentes et matériel courant (crayons de couleur, règle, équerre, calculatrice, etc...)



## **Seconde professionnelle REMI**

(Métiers de la Réalisation d'Ensembles Mécaniques et Industriels)

### **Manuels et autres livres :**

L'achat de manuels peut être demandé en septembre  
et l'achat d'autres ouvrages peut être demandé à tout moment en cours d'année.

### **Equipements de protection individuelle :**

**Matériel obligatoire en EPS :** 1 short, 2 paires de chaussures de sport (1 pour l'intérieur, 1 pour l'extérieur), 1 survêtement, 1 vêtement de pluie

**Matériel obligatoire en physique-chimie :** 1 blouse 100% coton

**Matériel obligatoire en enseignement professionnel :** 1 combinaison de travail à la taille de l'élève (NB : blouse interdite) / 1 paire de chaussures de sécurité / 1 régllet de 150 mm / 1 calibre à coulisse 1/50e (pied à coulisse) / 1 jeu de clés hexagonales mâles (clés BTR) / 1 paire de gants de manutention / 1 paire de lunettes de protection / 1 cadenas / 1 clé USB

### **Fournitures scolaires :**

**Arts :** un porte-vues, un crayon de papier et un critérium, un feutre noir à pointe fine type stabilo et un feutre noir plus épais et une boîte de crayons de couleur

**Français-Histoire-Géographie :** 1 cahier 24\*32 grands carreaux 196 pages, stylo (4 couleurs), crayons gris, crayons de couleurs et taille crayons, règle, surligneurs (3 couleurs), copies simples grands carreaux 24\*32

**Maths-Sciences :** 1 cahier grand format 24\*32 96 pages (grands carreaux ou petits carreaux peu importe), 1 calculatrice graphique scientifique de type Casio, crayon de bois, stylos, gomme équerre, rapporteur, compas, des feuilles simples grand format

**Eco-Gestion :** 1 grand cahier 24\*32 petits ou grands carreaux au choix, stylos 4 couleurs, surligneur, copies simples, colle

**P.S.E. :** 1 stylo bleu ou noir, 1 stylo vert, 2 surligneurs, une souris correctrice, 1 grand classeur dos 2 à 3 cm, une dizaine de pochettes plastiques perforées

**Atelier :** 1 grand classeur avec pochettes plastiques transparentes et matériel courant (crayons de couleur, règle, équerre, calculatrice, etc...)

**Première professionnelle TRPM**

(Technicien en réalisation de produits mécaniques)

Option Réalisation et maintenance des outillages

**Manuels et autres livres :**

L'achat de manuels peut être demandé en septembre  
et l'achat d'autres ouvrages peut être demandé à tout moment en cours d'année.

**Equipements de protection individuelle :**

**Matériel obligatoire en EPS :** 1 short, 2 paires de chaussures de sport (1 pour l'intérieur, 1 pour l'extérieur), 1 survêtement, 1 vêtement de pluie

**Matériel obligatoire en sciences physiques et chimiques :** 1 blouse 100% coton

**Matériel obligatoire en enseignement professionnel :** 1 combinaison de travail à la taille de l'élève (NB : blouse interdite) / 1 paire de chaussures de sécurité / 1 réglét de 150 mm / 1 calibre à coulisse 1/50e (pied à coulisse) / 1 jeu de clés hexagonales mâles (clés BTR) / 1 paire de gants de manutention / 1 paire de lunettes de protection / 1 cadenas / 1 clé USB

Les EPI utilisés en atelier doivent être en bon état ou renouvelés.

**Fournitures scolaires :**

**Arts :** un porte-vues, un crayon de papier et un critérium, un feutre noir à pointe fine type stabilo et un feutre noir plus épais et une boîte de crayons de couleur

**Français-Histoire-Géographie :** 1 cahier 24\*32 grands carreaux 196 pages, stylo (4 couleurs), crayons gris, crayons de couleurs et taille crayons, règle, surligneurs (3 couleurs), copies simples grands carreaux 24\*32

**Maths-Sciences :** 1 cahier grand format 24\*32 96 pages (grands carreaux ou petits carreaux peu importe), 1 calculatrice graphique scientifique de type Casio, crayon de bois, stylos, gomme équerre, rapporteur, compas, des feuilles simples grand format

**Eco-Gestion :** 1 grand cahier 24\*32 petits ou grands carreaux au choix, stylos 4 couleurs, surligneur, copies simples, colle

**P.S.E. :** 1 stylo bleu ou noir, 1 stylo vert, 2 surligneurs, une souris correctrice, 1 grand classeur dos 2 à 3 cm, une dizaine de pochettes plastiques perforées

**Atelier :** 1 grand classeur avec pochettes plastiques transparentes et matériel courant (crayons de couleur, règle, équerre, calculatrice, etc...)

## **Terminale professionnelle TRPM**

(Technicien en réalisation de produits mécaniques)

Option Réalisation et maintenance des outillages

### **Manuels et autres livres :**

L'achat de manuels peut être demandé en septembre  
et l'achat d'autres ouvrages peut être demandé à tout moment en cours d'année.

### **Equipements de protection individuelle :**

**Matériel obligatoire en EPS :** 1 short, 2 paires de chaussures de sport (1 pour l'intérieur, 1 pour l'extérieur), 1 survêtement, 1 vêtement de pluie

**Matériel obligatoire en sciences physiques et chimiques :** 1 blouse 100% coton

**Matériel obligatoire en enseignement professionnel :** 1 combinaison de travail à la taille de l'élève (NB : blouse interdite) / 1 paire de chaussures de sécurité / 1 régllet de 150 mm / 1 calibre à coulisse 1/50e (pied à coulisse) / 1 jeu de clés hexagonales mâles (clés BTR) / 1 paire de gants de manutention / 1 paire de lunettes de protection / 1 cadenas / 1 clé USB

Les EPI utilisés en atelier doivent être en bon état ou renouvelés.

### **Fournitures scolaires :**

**Arts :** un porte-vues, un crayon de papier et un critérium, un feutre noir à pointe fine type stabilo et un feutre noir plus épais et une boîte de crayons de couleur

**Maths-Sciences :** 1 cahier grand format 24\*32 96 pages (grands carreaux ou petits carreaux peu importe), 1 calculatrice graphique scientifique de type Casio, crayon de bois, stylos, gomme équerre, rapporteur, compas, des feuilles simples grand format

**Français-Histoire-Géographie :** 1 cahier 24\*32 grands carreaux 196 pages, stylo (4 couleurs), crayons gris, crayons de couleurs et taille crayons, règle, surligneurs (3 couleurs), copies simples grands carreaux 24\*32

**Eco-Gestion :** 1 grand cahier 24\*32 petits ou grands carreaux au choix, stylos 4 couleurs, surligneur, copies simples, colle

**P.S.E. :** 1 stylo bleu ou noir, 1 stylo vert, 2 surligneurs, une souris correctrice, 1 grand classeur dos 2 à 3 cm, une dizaine de pochettes plastiques perforées

**Atelier :** 1 grand classeur avec pochettes plastiques transparentes et matériel courant (crayons de couleur, règle, équerre, calculatrice, etc...)