

Aux élèves qui fréquenteront la 6e année en septembre 2022

Bonjour,

Voici la liste du matériel requis l'an prochain afin que vous puissiez profiter des spéciaux au cours de l'été:

1 cartable 2" 2 cahiers à spirale d'environ 100 pages lignées 1 cahier à spirale quadrillé de 1 cm de préférence (environ 100 pages) 1 couverture portfolio format lettre à 2 pochettes intérieures 10 onglets séparateurs 1 paquet de papillons adhésifs lignés de style Post-it 20 protège-feuilles transparents, format lettre 8 crayons au plomb (à mine HB - recommandation de l'enseignant) ou moins si tu utilises le pousse-mine et avoir les mines nécessaires (à renouveler durant l'année) 2 stylos (1 bleu et 1 rouge). Pourrait même être deux de chaque couleur. 1 crayon effaçable à sec de type Pentel 2 gommes à effacer 1 boîte de crayons de couleur (environ 24). *5i tu dois te procurer une nouvelle boîte de crayons de couleur, privilégie ceux numérotés. 1 marqueur permanent noir ou bleu ou vert (pour faire des affiches). Des marqueurs de couleurs variées peuvent être pratiques, mais non obligatoires (pointes fines ou moyennes). 1 surligneur (préférablement de couleur pâle) 1 taille-crayons personnel 1 ruban correcteur à sec 1 règle en centimètres (30 cm) (évitez les règles molles) 1 rapporteur d'angles (chiffres noirs, idéalement transparent et non teinté) et 1 compas (souvent les deux sont vendus dans un ensemble de géométrie. Quelque chose « de base, très simple » fait l'affaire en 6°.) 1 calculatrice de base 1 rouleau de ruban adhésif 1 ou 2 bâtons de colle (format 40 g)		
2 cahiers à spirale d'environ 100 pages lignées 1 cahier à spirale quadrillé de 1 cm de préférence (environ 100 pages) 1 couverture portfolio format lettre à 2 pochettes intérieures 10 onglets séparateurs 1 paquet de papillons adhésifs lignés de style Post-it 20 protège-feuilles transparents, format lettre 8 crayons au plomb (à mine HB - recommandation de l'enseignant) ou moins si tu utilises le pousse-mine et avoir les mines nécessaires (à renouveler durant l'année) 2 stylos (1 bleu et 1 rouge). Pourrait même être deux de chaque couleur. 1 crayon effaçable à sec de type Pentel 2 gommes à effacer 1 boîte de crayons de couleur (environ 24). *Si tu dois te procurer une nouvelle boîte de crayons de couleur, privilégie ceux numérotés. 1 marqueur permanent noir ou bleu ou vert (pour faire des affiches). Des marqueurs de couleurs variées peuvent être pratiques, mais non obligatoires (pointes fines ou moyennes). 1 surligneur (préférablement de couleur pâle) 1 taille-crayons personnel 1 ruban correcteur à sec 1 règle en centimètres (30 cm) (évitez les règles molles) 1 rapporteur d'angles (chiffres noirs, idéalement transparent et non teinté) et 1 compas (souvent les deux sont vendus dans un ensemble de géométrie. Quelque chose « de base, très simple » fait l'affaire en 6°.) 1 calculatrice de base 1 rouleau de ruban adhésif 1 ou 2 bâtons de colle (format 40 g)	1 cartable 1 ½"	
1 cahier à spirale quadrillé de 1 cm de préférence (environ 100 pages) 1 couverture portfolio format lettre à 2 pochettes intérieures 10 onglets séparateurs 1 paquet de papillons adhésifs lignés de style Post-it 20 protège-feuilles transparents, format lettre 8 crayons au plomb (à mine HB - recommandation de l'enseignant) ou moins si tu utilises le pousse-mine et avoir les mines nécessaires (à renouveler durant l'année) 2 stylos (1 bleu et 1 rouge). Pourrait même être deux de chaque couleur. 1 crayon effaçable à sec de type Pentel 2 gommes à effacer 1 boîte de crayons de couleur (environ 24). *Si tu dois te procurer une nouvelle boîte de crayons de couleur, privilégie ceux numérotés. 1 marqueur permanent noir ou bleu ou vert (pour faire des affiches). Des marqueurs de couleurs variées peuvent être pratiques, mais non obligatoires (pointes fines ou moyennes). 1 surligneur (préférablement de couleur pâle) 1 taille-crayons personnel 1 ruban correcteur à sec 1 règle en centimètres (30 cm) (évitez les règles molles) 1 rapporteur d'angles (chiffres noirs, idéalement transparent et non teinté) et 1 compas (souvent les deux sont vendus dans un ensemble de géométrie. Quelque chose « de base, très simple » fait l'affaire en 6°.) 1 calculatrice de base 1 rouleau de ruban adhésif 1 ou 2 bâtons de colle (format 40 g)	1 cartable 2"	
1 couverture portfolio format lettre à 2 pochettes intérieures 10 onglets séparateurs 1 paquet de papillons adhésifs lignés de style Post-it 20 protège-feuilles transparents, format lettre 8 crayons au plomb (à mine HB - recommandation de l'enseignant) ou moins si tu utilises le pousse-mine et avoir les mines nécessaires (à renouveler durant l'année) 2 stylos (1 bleu et 1 rouge). Pourrait même être deux de chaque couleur. 1 crayon effaçable à sec de type Pentel 2 gommes à effacer 1 boîte de crayons de couleur (environ 24). *Si tu dois te procurer une nouvelle boîte de crayons de couleur, privilégie ceux numérotés. 1 marqueur permanent noir ou bleu ou vert (pour faire des affiches). Des marqueurs de couleurs variées peuvent être pratiques, mais non obligatoires (pointes fines ou moyennes). 1 surligneur (préférablement de couleur pâle) 1 taille-crayons personnel 1 ruban correcteur à sec 1 règle en centimètres (30 cm) (évitez les règles molles) 1 rapporteur d'angles (chiffres noirs, idéalement transparent et non teinté) et 1 compas (souvent les deux sont vendus dans un ensemble de géométrie. Quelque chose « de base, très simple » fait l'affaire en 6°.) 1 calculatrice de base 1 rouleau de ruban adhésif 1 ou 2 bâtons de colle (format 40 g)	2 cahiers à spirale d'environ 100 pages lignées	
10 onglets séparateurs 1 paquet de papillons adhésifs lignés de style Post-it 20 protège-feuilles transparents, format lettre 8 crayons au plomb (à mine HB - recommandation de l'enseignant) ou moins si tu utilises le pousse-mine et avoir les mines nécessaires (à renouveler durant l'année) 2 stylos (1 bleu et 1 rouge). Pourrait même être deux de chaque couleur. 1 crayon effaçable à sec de type Pentel 2 gommes à effacer 1 boîte de crayons de couleur (environ 24). *Si tu dois te procurer une nouvelle boîte de crayons de couleur, privilégie ceux numérotés. 1 marqueur permanent noir ou bleu ou vert (pour faire des affiches). Des marqueurs de couleurs variées peuvent être pratiques, mais non obligatoires (pointes fines ou moyennes). 1 surligneur (préférablement de couleur pâle) 1 taille-crayons personnel 1 ruban correcteur à sec 1 règle en centimètres (30 cm) (évitez les règles molles) 1 rapporteur d'angles (chiffres noirs, idéalement transparent et non teinté) et 1 compas (souvent les deux sont vendus dans un ensemble de géométrie. Quelque chose « de base, très simple » fait l'affaire en 6°.) 1 calculatrice de base 1 rouleau de ruban adhésif 1 ou 2 bâtons de colle (format 40 g)	1 cahier à spirale quadrillé de 1 cm de préférence (environ 100 pages)	
1 paquet de papillons adhésifs lignés de style Post-it 20 protège-feuilles transparents, format lettre 8 crayons au plomb (à mine HB - recommandation de l'enseignant) ou moins si tu utilises le pousse-mine et avoir les mines nécessaires (à renouveler durant l'année) 2 stylos (1 bleu et 1 rouge). Pourrait même être deux de chaque couleur. 1 crayon effaçable à sec de type Pentel 2 gommes à effacer 1 boîte de crayons de couleur (environ 24). *Si tu dois te procurer une nouvelle boîte de crayons de couleur, privilégie ceux numérotés. 1 marqueur permanent noir ou bleu ou vert (pour faire des affiches). Des marqueurs de couleurs variées peuvent être pratiques, mais non obligatoires (pointes fines ou moyennes). 1 surligneur (préférablement de couleur pâle) 1 taille-crayons personnel 1 ruban correcteur à sec 1 règle en centimètres (30 cm) (évitez les règles molles) 1 rapporteur d'angles (chiffres noirs, idéalement transparent et non teinté) et 1 compas (souvent les deux sont vendus dans un ensemble de géométrie. Quelque chose « de base, très simple » fait l'affaire en 6°.) 1 calculatrice de base 1 rouleau de ruban adhésif 1 ou 2 bâtons de colle (format 40 g)	1 couverture portfolio format lettre à 2 pochettes intérieures	
20 protège-feuilles transparents, format lettre 8 crayons au plomb (à mine HB - recommandation de l'enseignant) ou moins si tu utilises le pousse-mine et avoir les mines nécessaires (à renouveler durant l'année) 2 stylos (1 bleu et 1 rouge). Pourrait même être deux de chaque couleur. 1 crayon effaçable à sec de type Pentel 2 gommes à effacer 1 boîte de crayons de couleur (environ 24). *5i tu dois te procurer une nouvelle boîte de crayons de couleur, privilégie ceux numérotés. 1 marqueur permanent noir ou bleu ou vert (pour faire des affiches). Des marqueurs de couleurs variées peuvent être pratiques, mais non obligatoires (pointes fines ou moyennes). 1 surligneur (préférablement de couleur pâle) 1 taille-crayons personnel 1 ruban correcteur à sec 1 règle en centimètres (30 cm) (évitez les règles molles) 1 rapporteur d'angles (chiffres noirs, idéalement transparent et non teinté) et 1 compas (souvent les deux sont vendus dans un ensemble de géométrie. Quelque chose « de base, très simple » fait l'affaire en 6°.) 1 calculatrice de base 1 rouleau de ruban adhésif 1 ou 2 bâtons de colle (format 40 g)	10 onglets séparateurs	
8 crayons au plomb (à mine HB - recommandation de l'enseignant) ou moins si tu utilises le pousse-mine et avoir les mines nécessaires (à renouveler durant l'année) 2 stylos (1 bleu et 1 rouge). Pourrait même être deux de chaque couleur. 1 crayon effaçable à sec de type Pentel 2 gommes à effacer 1 boîte de crayons de couleur (environ 24). *Si tu dois te procurer une nouvelle boîte de crayons de couleur, privilégie ceux numérotés. 1 marqueur permanent noir ou bleu ou vert (pour faire des affiches). Des marqueurs de couleurs variées peuvent être pratiques, mais non obligatoires (pointes fines ou moyennes). 1 surligneur (préférablement de couleur pâle) 1 taille-crayons personnel 1 ruban correcteur à sec 1 règle en centimètres (30 cm) (évitez les règles molles) 1 rapporteur d'angles (chiffres noirs, idéalement transparent et non teinté) et 1 compas (souvent les deux sont vendus dans un ensemble de géométrie. Quelque chose « de base, très simple » fait l'affaire en 6°.) 1 calculatrice de base 1 rouleau de ruban adhésif 1 ou 2 bâtons de colle (format 40 g)	1 paquet de papillons adhésifs lignés de style Post-it	
ou moins si tu utilises le pousse-mine et avoir les mines nécessaires (à renouveler durant l'année) 2 stylos (1 bleu et 1 rouge). Pourrait même être deux de chaque couleur. 1 crayon effaçable à sec de type Pentel 2 gommes à effacer 1 boîte de crayons de couleur (environ 24). *Si tu dois te procurer une nouvelle boîte de crayons de couleur, privilégie ceux numérotés. 1 marqueur permanent noir ou bleu ou vert (pour faire des affiches). Des marqueurs de couleurs variées peuvent être pratiques, mais non obligatoires (pointes fines ou moyennes). 1 surligneur (préférablement de couleur pâle) 1 taille-crayons personnel 1 ruban correcteur à sec 1 règle en centimètres (30 cm) (évitez les règles molles) 1 rapporteur d'angles (chiffres noirs, idéalement transparent et non teinté) et 1 compas (souvent les deux sont vendus dans un ensemble de géométrie. Quelque chose « de base, très simple » fait l'affaire en 6°.) 1 calculatrice de base 1 rouleau de ruban adhésif 1 ou 2 bâtons de colle (format 40 g)	20 protège-feuilles transparents, format lettre	
1 crayon effaçable à sec de type Pentel 2 gommes à effacer 1 boîte de crayons de couleur (environ 24). *Si tu dois te procurer une nouvelle boîte de crayons de couleur, privilégie ceux numérotés. 1 marqueur permanent noir ou bleu ou vert (pour faire des affiches). Des marqueurs de couleurs variées peuvent être pratiques, mais non obligatoires (pointes fines ou moyennes). 1 surligneur (préférablement de couleur pâle) 1 taille-crayons personnel 1 ruban correcteur à sec 1 règle en centimètres (30 cm) (évitez les règles molles) 1 rapporteur d'angles (chiffres noirs, idéalement transparent et non teinté) et 1 compas (souvent les deux sont vendus dans un ensemble de géométrie. Quelque chose « de base, très simple » fait l'affaire en 6°.) 1 calculatrice de base 1 rouleau de ruban adhésif 1 ou 2 bâtons de colle (format 40 g)		
2 gommes à effacer 1 boîte de crayons de couleur (environ 24). *Si tu dois te procurer une nouvelle boîte de crayons de couleur, privilégie ceux numérotés. 1 marqueur permanent noir ou bleu ou vert (pour faire des affiches). Des marqueurs de couleurs variées peuvent être pratiques, mais non obligatoires (pointes fines ou moyennes). 1 surligneur (préférablement de couleur pâle) 1 taille-crayons personnel 1 ruban correcteur à sec 1 règle en centimètres (30 cm) (évitez les règles molles) 1 rapporteur d'angles (chiffres noirs, idéalement transparent et non teinté) et 1 compas (souvent les deux sont vendus dans un ensemble de géométrie. Quelque chose « de base, très simple » fait l'affaire en 6°.) 1 calculatrice de base 1 rouleau de ruban adhésif 1 ou 2 bâtons de colle (format 40 g)	2 stylos (1 bleu et 1 rouge). Pourrait même être deux de chaque couleur.	
1 boîte de crayons de couleur (environ 24). *Si tu dois te procurer une nouvelle boîte de crayons de couleur, privilégie ceux numérotés. 1 marqueur permanent noir ou bleu ou vert (pour faire des affiches). Des marqueurs de couleurs variées peuvent être pratiques, mais non obligatoires (pointes fines ou moyennes). 1 surligneur (préférablement de couleur pâle) 1 taille-crayons personnel 1 ruban correcteur à sec 1 règle en centimètres (30 cm) (évitez les règles molles) 1 rapporteur d'angles (chiffres noirs, idéalement transparent et non teinté) et 1 compas (souvent les deux sont vendus dans un ensemble de géométrie. Quelque chose « de base, très simple » fait l'affaire en 6°.) 1 calculatrice de base 1 rouleau de ruban adhésif 1 ou 2 bâtons de colle (format 40 g)	1 crayon effaçable à sec de type Pentel	
privilégie ceux numérotés. 1 marqueur permanent noir ou bleu ou vert (pour faire des affiches). Des marqueurs de couleurs variées peuvent être pratiques, mais <u>non obligatoires</u> (pointes fines ou moyennes). 1 surligneur (préférablement de couleur pâle) 1 taille-crayons personnel 1 ruban correcteur à sec 1 règle en centimètres (30 cm) (évitez les règles molles) 1 rapporteur d'angles (chiffres noirs, idéalement transparent et non teinté) et 1 compas (souvent les deux sont vendus dans un ensemble de géométrie. Quelque chose « de base, très simple » fait l'affaire en 6°.) 1 calculatrice de base 1 rouleau de ruban adhésif 1 ou 2 bâtons de colle (format 40 g)	2 gommes à effacer	
être pratiques, mais non obligatoires (pointes fines ou moyennes). 1 surligneur (préférablement de couleur pâle) 1 taille-crayons personnel 1 ruban correcteur à sec 1 règle en centimètres (30 cm) (évitez les règles molles) 1 rapporteur d'angles (chiffres noirs, idéalement transparent et non teinté) et 1 compas (souvent les deux sont vendus dans un ensemble de géométrie. Quelque chose « de base, très simple » fait l'affaire en 6°.) 1 calculatrice de base 1 rouleau de ruban adhésif 1 ou 2 bâtons de colle (format 40 g)		
1 taille-crayons personnel 1 ruban correcteur à sec 1 règle en centimètres (30 cm) (évitez les règles molles) 1 rapporteur d'angles (chiffres noirs, idéalement transparent et non teinté) et 1 compas (souvent les deux sont vendus dans un ensemble de géométrie. Quelque chose « de base, très simple » fait l'affaire en 6°.) 1 calculatrice de base 1 rouleau de ruban adhésif 1 ou 2 bâtons de colle (format 40 g)		
1 ruban correcteur à sec 1 règle en centimètres (30 cm) (évitez les règles molles) 1 rapporteur d'angles (chiffres noirs, idéalement transparent et non teinté) et 1 compas (souvent les deux sont vendus dans un ensemble de géométrie. Quelque chose « de base, très simple » fait l'affaire en 6°.) 1 calculatrice de base 1 rouleau de ruban adhésif 1 ou 2 bâtons de colle (format 40 g)	1 surligneur (préférablement de couleur pâle)	
1 règle en centimètres (30 cm) (évitez les règles molles) 1 rapporteur d'angles (chiffres noirs, idéalement transparent et non teinté) et 1 compas (souvent les deux sont vendus dans un ensemble de géométrie. Quelque chose « de base, très simple » fait l'affaire en 6°.) 1 calculatrice de base 1 rouleau de ruban adhésif 1 ou 2 bâtons de colle (format 40 g)	1 taille-crayons personnel	
vendus dans un ensemble de géométrie. Quelque chose « de base, très simple » fait l'affaire en 6°.) 1 calculatrice de base 1 rouleau de ruban adhésif 1 ou 2 bâtons de colle (format 40 g)	1 règle en centimètres (30 cm) (évitez les règles molles)	
1 rouleau de ruban adhésif 1 ou 2 bâtons de colle (format 40 g)	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
1 ou 2 bâtons de colle (format 40 g)	1 calculatrice de base	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1 rouleau de ruban adhésif	
1 naire de ciseaux	1 ou 2 bâtons de colle (format 40 g)	
1 pair o de ciscadx	1 paire de ciseaux	
Paire d'écouteurs bon marché pour brancher à un ordinateur (suggestion)	Paire d'écouteurs bon marché pour brancher à un ordinateur (suggestion)	
2 boîtes de mouchoirs (suggestion)	2 boîtes de mouchoirs (suggestion)	
1 costume d'éducation physique <u>bien identifié</u> (gilet à <u>manches courtes</u> , culotte courte, espadrilles)	1 costume d'éducation physique <u>bien identifié</u> (gilet à <u>manches courtes</u> , culotte courte, espadrilles)	

- Tu peux utiliser ce que tu as présentement pourvu que ce soit en bon état.
- <u>Au cours de l'année, vois à te procurer ce qui vient à te manquer</u> (outils de travail).
- Bien vouloir <u>attendre pour classifier tout ton matériel</u> avec ton enseignant(e). Tu peux toutefois inscrire ton nom sur tes choses. L'identification se complétera en classe.
- Il serait important d'avoir une bouteille d'eau (voir à la remplir à la maison).

Une facture pour les cahiers d'exercices et les photocopies suivra en septembre 2022.