

COLLEGE DE PROVENCE
42, boulevard Emile Sicard
13008 MARSEILLE

NOM _____
PRENOM _____
CLASSE _____

ANNEE SCOLAIRE 2023-2024
LIVRES SCOLAIRES
CLASSE DE TROISIEME

Les livres de Français, Histoire-Géographie et Education Civique, S.V.T., Mathématiques, Anglais, Technologie et Sciences Physiques seront fournis par le Collège sur le fonds alloué par l'Education Nationale. **Ces livres devront être soigneusement entretenus et rendus à la fin de l'année.** Ils devront être utilisés pendant cinq ans. **Tout livre perdu ou abîmé devra être remboursé par l'élève à la fin de l'année scolaire.**

Marseille, le _____

Signature :

CETTE FEUILLE EST A REMETTRE A LA LIBRAIRIE DE VOTRE CHOIX
POUR LA COMMANDE DES LIVRES

AUTEUR	TITRE	EDITEUR	PRIX	COMMANDE
MATHEMATIQUES :	Cahier d'exercices Maths 3 ^e Génération 5 Edition 2022	Collection iParcours	7,50	<input type="checkbox"/>
ANGLAIS :	Workbook correspondant au livre « WELCOME 3° »	HATIER	10,30	<input type="checkbox"/>
OPTIONS :	<i>Livres à choisir selon les options :</i>			
LATIN :	Livre-cahier Via Latina	HACHETTE	8,90	<input type="checkbox"/>
ESPAGNOL : LV2	Vamos Alla 3 ^{ème}	DIDIER	19,80	<input type="checkbox"/>
ALLEMAND - L.V.1.	Livre « Hab Spass! Neu » 4 ^{ème} année	BORDAS	23,00	<input type="checkbox"/>
ALLEMAND - L.V.1.	Cahier d'activités correspondant au livre « Hab Spass! Neu » 4 ^{ème} année	BORDAS	9,50	<input type="checkbox"/>
ALLEMAND L.V.2.	Livre « Hab Spass! Neu » 3 ^{ème} année	BORDAS	23,00	<input type="checkbox"/>
ALLEMAND L.V.2.	Cahier d'activités correspondant au livre « Hab Spass! Neu » 3 ^{ème} année	BORDAS	8,50	<input type="checkbox"/>
CHINOIS :	Ni shuo ya : méthode de chinois A1-A2	DIDIER	30,50	<input type="checkbox"/>
<i>A conserver de l'année précédente</i>	Ni shuo ya : cahier d'activités 2, leçons 7 à 12	DIDIER	10,30	<input type="checkbox"/>
	Ni shuo ya : cahier d'activités 1, leçons 1 à 6	DIDIER	10,30	<input type="checkbox"/>
OPTION GREC :	Manuel Odyssea 3 ^{ème} Edition 2018	HACHETTE Education	22,10	<input type="checkbox"/>

Un dictionnaire Français.