

Configuration d'une boîte aux lettres partagée sur Android

1. Aller dans Paramètres, puis cliquer sur Comptes et sauvegarde.



2. À la fenêtre suivante, cliquer sur Comptes.



3. Ensuite, cliquer sur Ajouter un compte.

08 h 36 🖬	® 📶 96% 🛍
< Comptes	
Hadie Panada	
SHARE	
a	
WhatsApp WhatsApp	
Vericos	
+ Ajouter un compte	
Synchroniser les données automatiquement	
III O	<

4. À cette fenêtre, cliquer sur l'icône Courriel.



5. Dans la fenêtre de configuration de la messagerie, cliquer sur l'icône **Autres**.

Config la mes	guratio ssager	n de ie
G Gmail G Suite	Yahoo	Hotmail Outlook
EXChange	Coffice365	Mutres
111	0	<

A la case adresse courriel, inscrire l'adresse de la boîte aux lettres partagée. Ne rien écrire dans le champ Mot de passe, puis cliquer sur Config manuelle.
O8 h 03 R @ R 4 97% I

< /	Ajou	ter u	ın c	omp	ote			
boite	.part	agee	e@ui	mont	treal	.ca		_
Mot	de pa	isse						
0	Affic	ner le	e mo	t de	pass	se		
0	Défin	ir co	mme	e cor	npte	e pa	r défa	ut
Co	nfia i	nanı	ıelle	•				
00	ing i	indin	Jene					
							\$	••••
1 2	3	4	5	6	7	2	8 9	0
q v	/ e	r	t	у	l	ı	ic	p p
а	s	d	f	g	h	j	k	I
+	z	x	с	v	b	n	m	
!#1	,		Fran	içais (C	CA)		•	ок
				0			\sim	

7. À cette fenêtre, sélectionner Compte IMAP.



8. À la case **Nom d'utilisateur**, inscrire votre adresse courriel ainsi que le nom court de la boîte aux lettres partagée, séparés par un « **** ». Par exemple : eva.letest@umontreal.ca\ti_boitepartagee. Ensuite, inscrire votre mot de passe.



9. Dans le champ Serveur IMAP, inscrire outlook.office365.com. À la rubrique type de sécurité, sélectionner SSL et le numéro de port doit être 993.



- 10. À cette fenêtre, suivre les consignes suivantes :
 - Serveur sortant : smtp.office365.com.
 - Type de sécurité : TLS (accepter tous les certificats).
 - Port : **587**
 - Authentification requise : votre adresse courriel ainsi que votre mot de passe.
 - Cliquer sur **Terminé**.

réfixe de chem acultatif.	in IMAP	
Serveur sortan	t	
Serveur SMTP		
smtp.office3	65.com	
Type de sécurite	á	
TIO (.		
ILS (accepte	er tous les certificats) 🔻	
TLS (accepte	er tous les certificats) 🔻	
Port 587	er tous les certificats) 🔻	
Port 587 Authentif. ree	er tous les certificats) 🔻	-
Port 587 Authentif. ree envoyer cour	er tous les certificats) 🔻 quise pour rriels)
Port 587 Authentif. ree envoyer cour	er tous les certificats) 🔻 quise pour rriels)
Port 587 Authentif. ree envoyer cour votre.courrie	er tous les certificats) 💌 quise pour rriels)
Port 587 Authentif. ret envoyer cour votre.courrie	er tous les certificats) 🔻 quise pour rriels)
Port 587 Authentif. ree envoyer cour votre.courrie	er tous les certificats) 🔹 quise pour rriels	