

Compresser des fichiers

Pour envoi par mail

Jean-Pierre

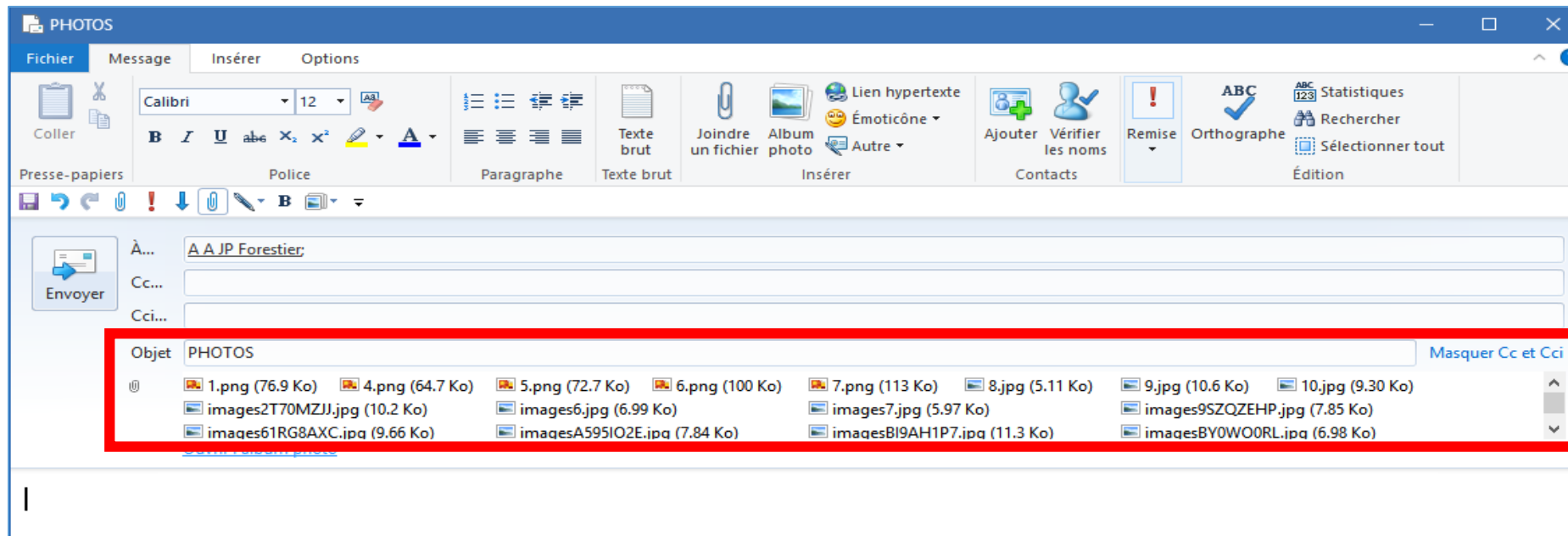
RAPPELS

- L'envoi de fichiers par mail subit une contrainte : la plupart des messageries interdisent des envois de plus de 10 Mo (Méga Octets) tout compris, c'est-à-dire **environ 8 Mo** de fichiers (car l'envoi lui-même compte dans le poids !)
- Il est donc impératif de connaître le poids des fichiers que l'on envoie sous peine d'échec de l'envoi et de le limiter à 8 Mo.

Faire un dossier pour l'envoi par mail

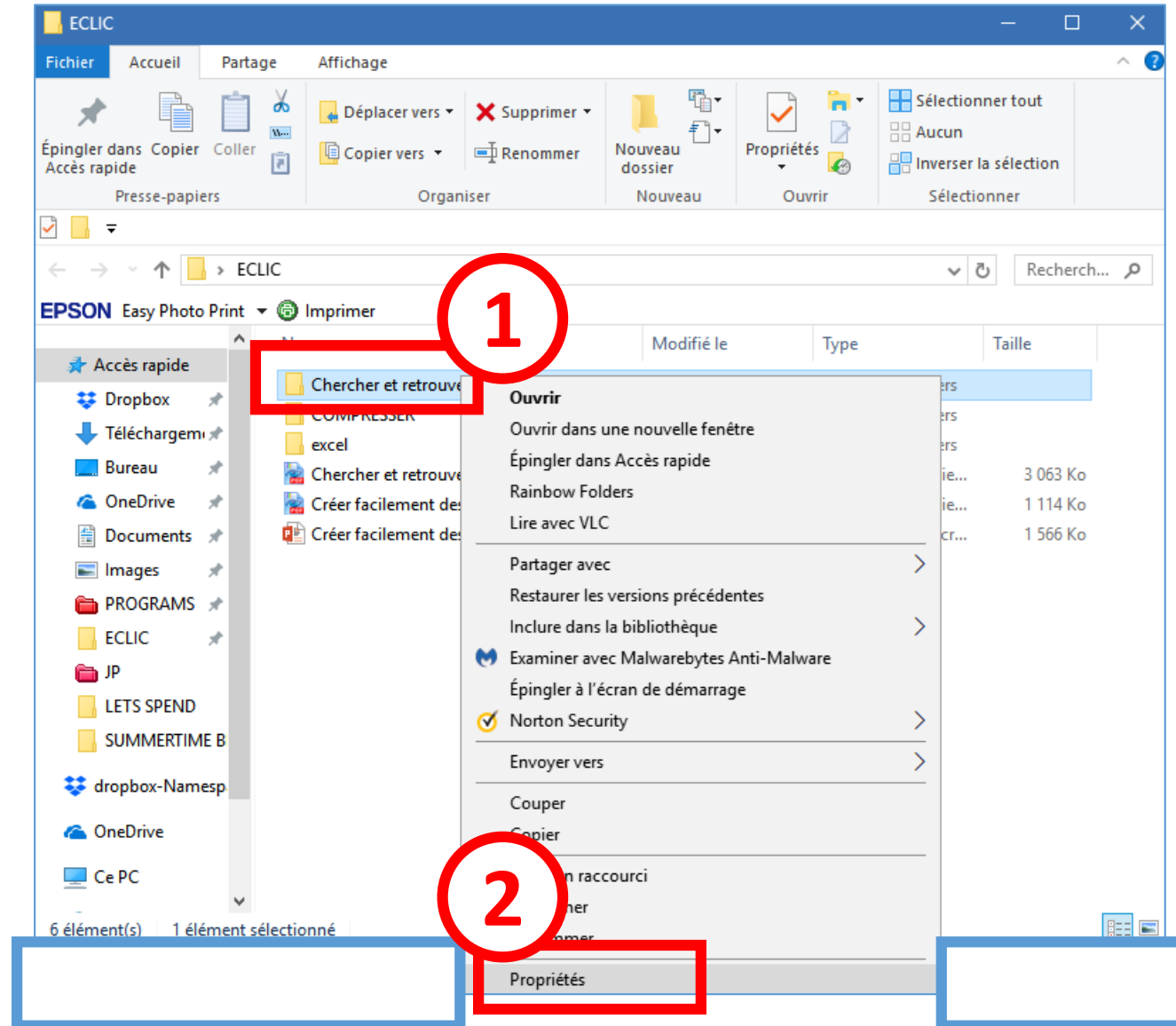
Si on a 2 ou 3 photos à envoyer, rien de spécial à faire. En général cela ne dépasse pas la limite.

MAIS si on a 10 ou plus photos à envoyer, il sera plus simple pour l'expéditeur et plus agréable pour le destinataire d'avoir **un seul dossier** plutôt que de trop nombreuses photos comme dans cet exemple ci-dessous ; le destinataire ne sera pas tenté d'ouvrir chaque image !

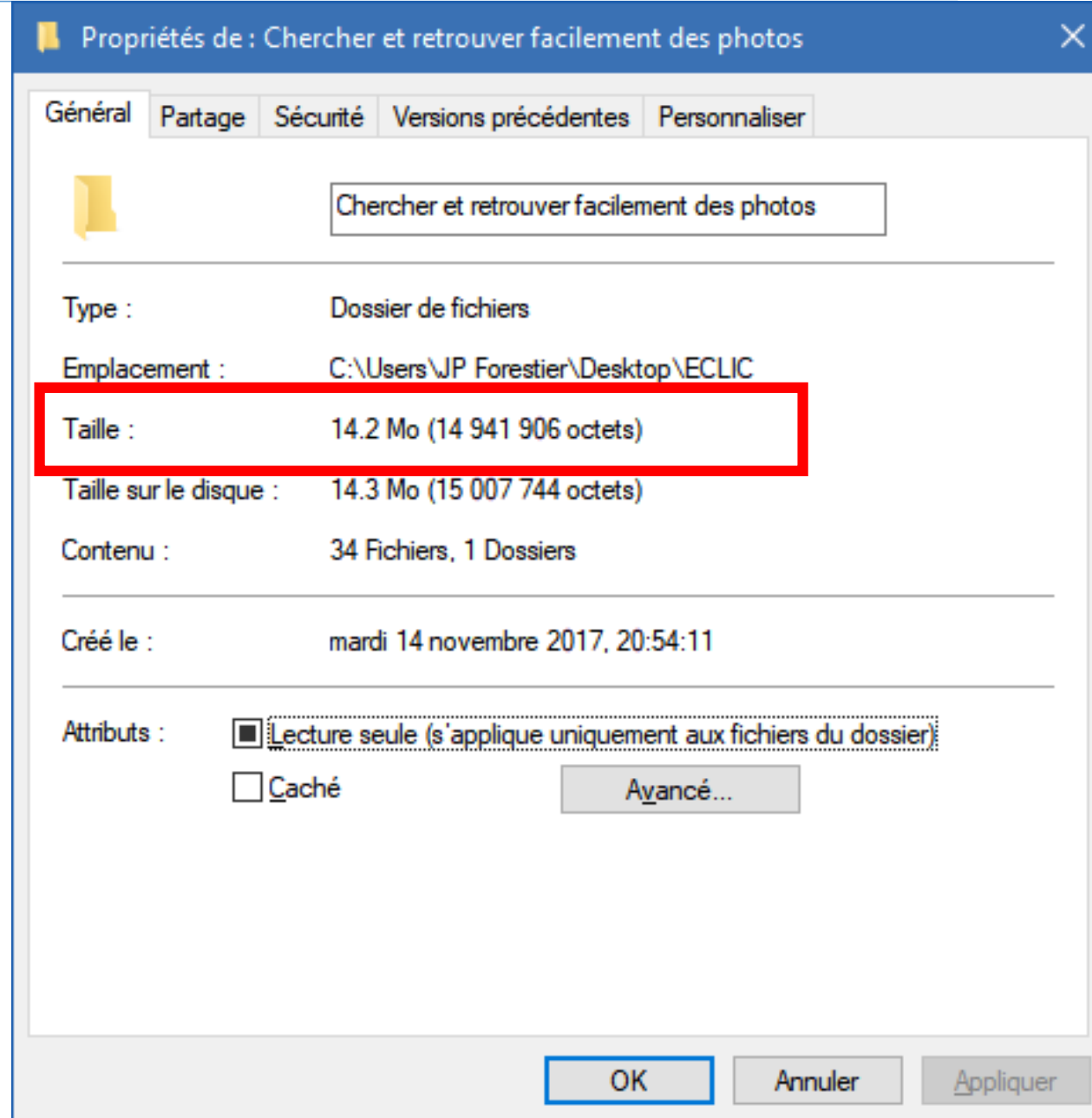


Connaitre le poids des fichiers / des dossiers

1. Faire un **clic droit** sur le fichier ou le dossier
2. En bas du menu contextuel qui apparait, cliquer sur **Propriétés**



- Dans la fenêtre qui apparait noter le poids, ici 14,2 Mo



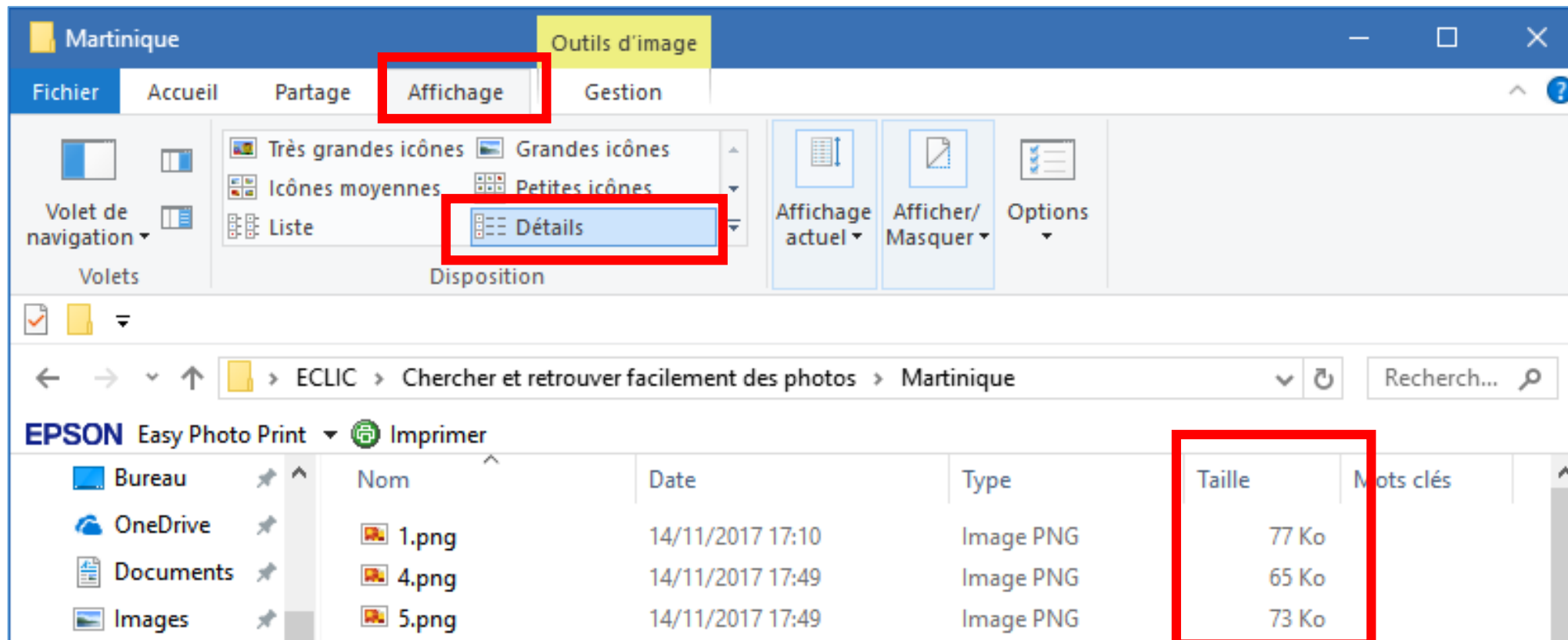
Dans cet exemple, j'ai cliqué en gardant la touche CTRL appuyée sur chacune des 5 photos encadrées de rouge puis un clic droit sur une de ces photos / Propriétés. Ces 5 photos pèsent 453 Ko (ou 0,453 Mo)

The screenshot shows a Windows File Explorer window with the address bar set to 'ECLIC > Chercher et retrouver facilement des photos > Martinique'. The main pane displays a grid of 15 image thumbnails. Five of these thumbnails are highlighted with a red rectangular border: '1.png', '4.png', '5.png', '8.jpg', and '10.jpg'. A context menu is open over the '10.jpg' thumbnail, with the 'Propriétés' (Properties) option selected. The Properties dialog box is open, showing the 'Général' (General) tab. The 'Taille' (Size) field is highlighted with a red box and displays '453 Ko (464 800 octets)'. Other fields in the dialog include 'Type : Types multiples', 'Emplacement : Tous dans C:\Users\JP Forestier\Desktop\ECLIC\Chercher et...', and 'Taille sur le disque : 476 Ko (487 424 octets)'. The 'Attributs' (Attributes) section shows 'Lecture seule' (Read-only) and 'Caché' (Hidden) options, both of which are unchecked. The dialog box has 'OK', 'Annuler' (Cancel), and 'Appliquer' (Apply) buttons at the bottom.

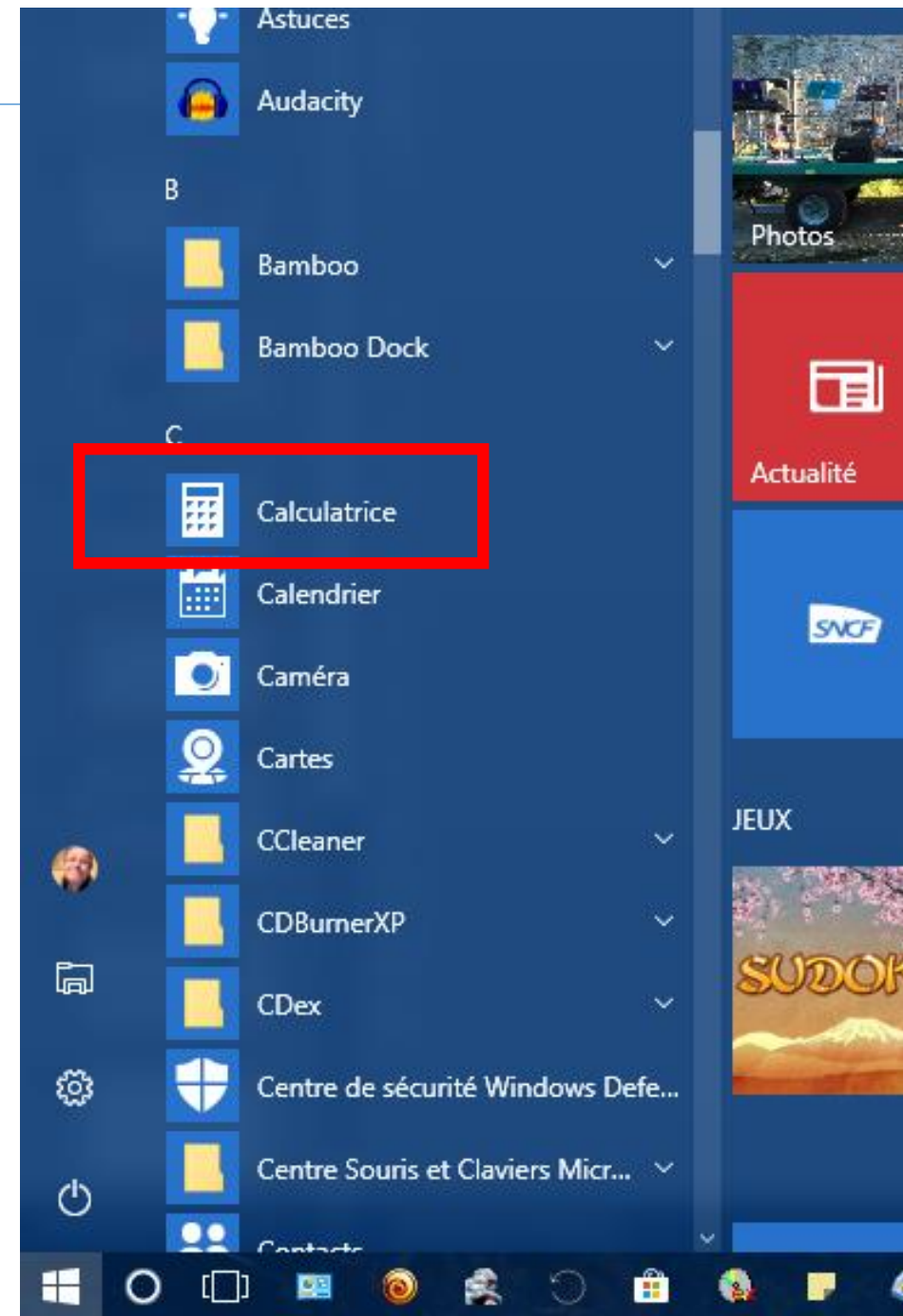
Thumbnail	File Name
1	1.png
4	4.png
5	5.png
6	6.png
8	8.jpg
9	9.jpg
10	10.jpg
images7	images7.jpg
images9	images9SZQZEH P.jpg
images61	images61RG8AX C.jpg
imagesA595	imagesA595IO2E.jpg
images2T70M	images2T70MZJJ.jpg

Comment arriver au plus près de 8 Mo ?

- Dans le dossier contenant les fichiers, cliquer sur l'onglet **Affichage** puis choisir **Détails**.
- Chaque fichier indique sa taille (son poids)



- En même temps, afficher la **calculatrice** située dans le menu **Démarrer**



Martinique

Fichier Accueil Partage Affichage Gestion

Volet de navigation Volets

Disposition

Très grandes icônes Grandes icônes
 Icônes moyennes Petites icônes
 Liste Détails

Affichage actuel Afficher/Masquer Options

ECLIC > Chercher et retrouver facilement des photos > Martinique

Recherch...

EPSON Easy Photo Print Imprimer

Nom	Date	Type	Taille	Mots clés
1.png	14/11/2017 17:10	Image PNG	77 Ko	
4.png	14/11/2017 17:49	Image PNG	65 Ko	
5.png	14/11/2017 17:49	Image PNG	73 Ko	
6.png	14/11/2017 17:49	Image PNG	101 Ko	
7.png	14/11/2017 17:50	Image PNG	114 Ko	
8.jpg	14/11/2017 17:50	Image JPEG	6 Ko	
9.jpg	14/11/2017 17:50	Image JPEG	11 Ko	
10.jpg	14/11/2017 17:50	Image JPEG	10 Ko	
images2T70MZJJ.jpg	21/11/2017 11:23	Image JPEG	11 Ko	
images6.jpg	21/11/2017 11:20	Image JPEG	7 Ko	
images7.jpg	21/11/2017 11:20	Image JPEG	6 Ko	
images9SZQZEH.j...	21/11/2017 11:22	Image JPEG	8 Ko	
images61RG8AXC.jpg	21/11/2017 11:21	Image JPEG	10 Ko	
imagesA595IO2E.jpg	21/11/2017 11:22	Image JPEG	8 Ko	
imagesBI9AH1P7.jpg	21/11/2017 11:22	Image JPEG	12 Ko	
imagesBY0W00RL.j...	21/11/2017 11:23	Image JPEG	7 Ko	
imagesDGXBJ58G.jpg	21/11/2017 11:21	Image JPEG	8 Ko	
imagesEVP120QD.jpg	21/11/2017 11:23	Image JPEG	11 Ko	
imagesEY60RRY0.jpg	21/11/2017 11:21	Image JPEG	5 Ko	
imagesFS6RSRAM.j...	21/11/2017 11:21	Image JPEG	9 Ko	
images1XVXXOW.j...	21/11/2017 11:21	Image JPEG	4 Ko	
imagesIZCZMGIA.jpg	21/11/2017 11:22	Image JPEG	7 Ko	
imagesJ5368ES0.jpg	21/11/2017 11:21	Image JPEG	6 Ko	
imagesT15BFIA0.jpg	21/11/2017 11:23	Image JPEG	12 Ko	
imagesUJ1SMRN9.j...	21/11/2017 11:23	Image JPEG	11 Ko	
sans-titre.png	21/11/2017 11:19	Image PNG	50 Ko	
sans-titre2.png	21/11/2017 11:19	Image PNG	63 Ko	
sans-titre3.png	21/11/2017 11:19	Image PNG	59 Ko	

32 élément(s)

Calculatrice

Standard

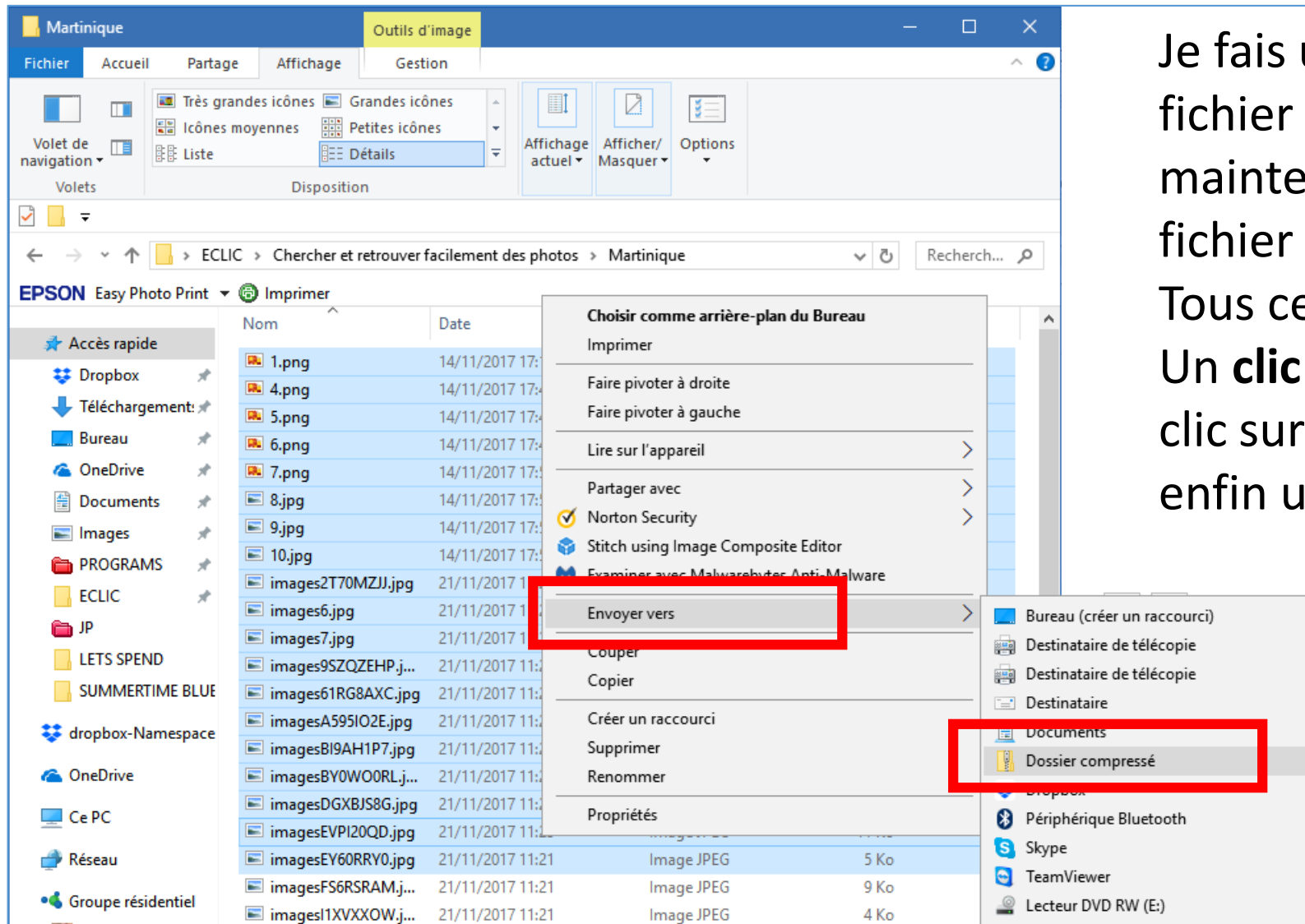
77 + 65 + 73 + 101 + 114 +

430

MC	MR	M+	M-	MS	M*
%	√	x ²	1/x		
CE	C	⊞	÷		
7	8	9	×		
4	5	6	-		
1	2	3	+		
±	0	.	=		

Je n'ai plus qu'à additionner le poids des fichiers et lorsque j'arrive à près de 8 Mo (8000 Ko), je note pour mémoire combien de fichiers j'ai additionnés et lesquels.

Créer un dossier compressé avec les fichiers







Je fais un premier clic sur le premier fichier puis avec la touche **SHIFT** maintenue, je fais un clic sur le dernier fichier qui arrivait à 8 Mo.

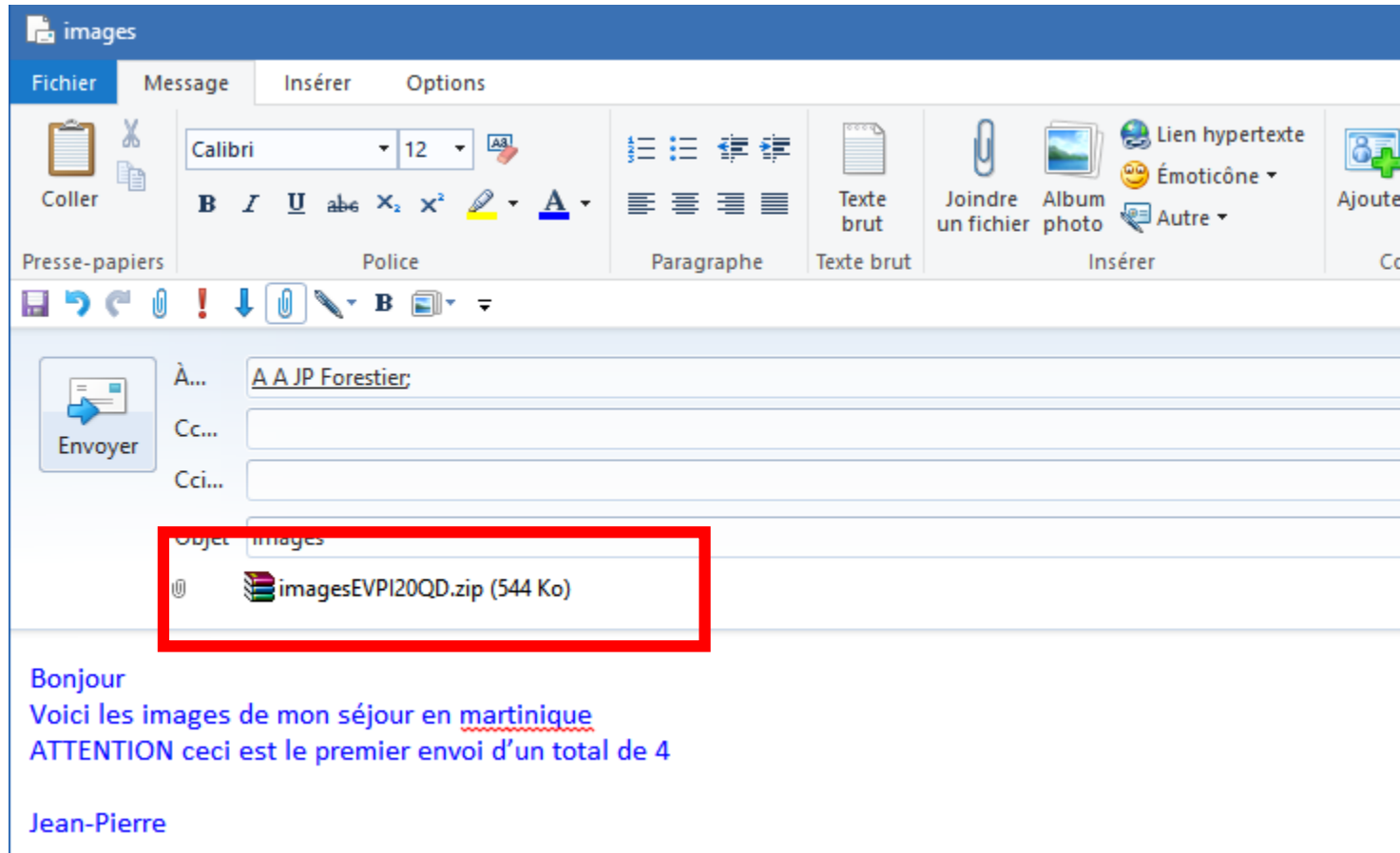
Tous ces fichiers sont sélectionnés.

Un **clic droit** sur l'un d'entre eux puis un clic sur **Envoyer vers** (menu contextuel) et enfin un clic sur **Dossier compressé**

Et le dossier compressé contenant les fichiers apparait. C'est lui que l'on va pouvoir joindre dans le mail

 imagesEY0URRY0.jpg	21/11/2017 11:21	Image JPEG	5 Ko
 imagesEVPI20QD.jpg	21/11/2017 11:23	Image JPEG	11 Ko
 imagesEVPI20QD.zip	28/12/2017 18:01	Archive WinRAR ZIP	545 Ko
 imagesEY0URRY0.jpg	21/11/2017 11:21	Image JPEG	5 Ko

- Dans mon mail, je clique sur **Ajouter un fichier**, je vais chercher le dossier que je viens de compresser.

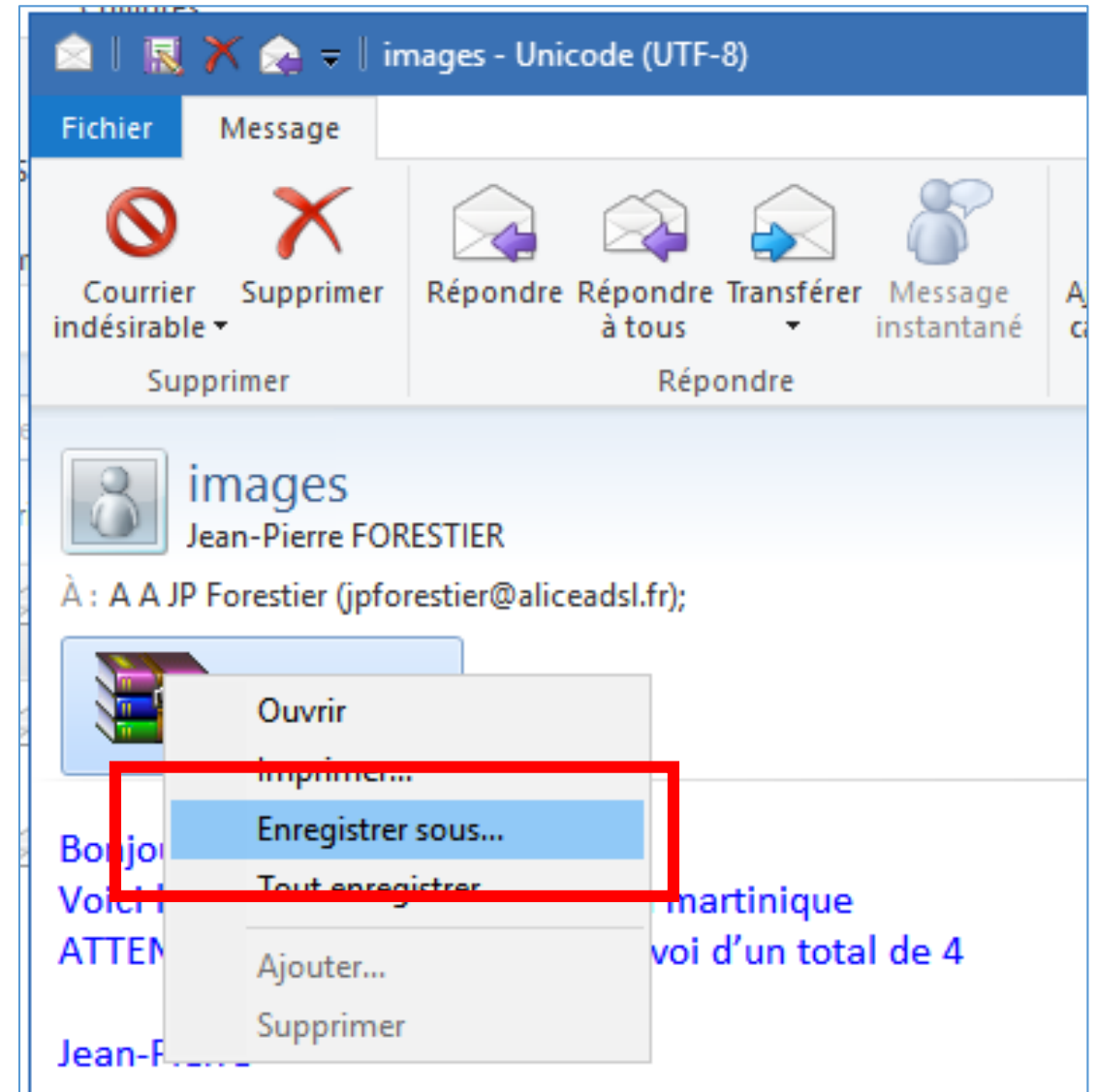


-
- Si le total de mes fichiers dépasse 8 Mo, je referai les manipulations de comptage et de compression (pages 6 à 9) plusieurs fois.
 - DONC dans mon message de mail, j'indique que je ferai par exemple 4 envois séparés et je numérote chaque envoi.

Que faire d'un dossier compressé ?

Vous recevez un envoi contenant une pièce jointe : un dossier compressé (on dit aussi un dossier zippé). Que faire avec ?

Faire un clic droit sur la pièce jointe (le dossier compressé) et cliquer sur **Enregistrer sous** et choisir un emplacement (le bureau par exemple).



-
- **Glisser ce dossier compressé dans un dossier** (existant ou à créer)
 - **Clic droit** sur ce dossier compressé et cliquer sur **Extraire ici** du menu contextuel.
 - Toutes les images apparaissent alors dans le dossier existant ou créé.

Voilà

En synthèse

Si vous devez envoyer de nombreux fichiers par mail, il faudra les compresser par paquets de 8 Mo. Exemple

Nom	Poids	Poids cumulé
Fichier 1	2,54	2.54
Fichier 2	2.65	5.19
Fichier 3	3.54	8.73
Fichier 4	3.21	3.21
Fichier 5	4.56	7.77
Fichier 6	1.32	1.32
Fichier 7	1.65	2.97
Fichier 8	4.65	7.62

1^{er} envoi 8,73 Mo (un petit peu plus que 8 Mo, mais cela devrait passer quand même)

2^{ème} envoi 7,77 Mo

3^{ème} envoi 7,62 Mo