

1- Complète le tableau

sept-cent-cinquante-six	...	Mille-deux-cents	...
Mille-neuf cent soixante	...	Mille-trois-cent-quarante-sept	...
sept-cent-six	...	Deux-mille-six-cent-trente-neuf	...

2- Complète le tableau regarde bien l'exemple de la 1^{ère} ligne

Nombre précédent terminé par 0	Nombre précédent	nombre	Nombre suivant	Nombre suivant terminé par 0
230	236	237	238	240
		619		
		701		

3- Range dans l'ordre croissant

327 – 1094 – 715 – 615 – 746

.....

1- Complète le tableau

sept-cent-cinquante-six	...	Mille-deux-cents	...
Mille-neuf cent soixante	...	Mille-trois-cent-quarante-sept	...
sept-cent-six	...	Deux-mille-six-cent-trente-neuf	...

2- Complète le tableau regarde bien l'exemple de la 1^{ère} ligne

Nombre précédent terminé par 0	Nombre précédent	nombre	Nombre suivant	Nombre suivant terminé par 0
230	236	237	238	240
		619		
		701		

3- Range dans l'ordre croissant

327 – 1094 – 715 – 615 – 746

.....