

Mercure			
Informations générales			
Symbole	Hg	Numéro Atomique	80
Groupe, Periode	12,6	Bloc	d
Propriétés physiques			
Etat naturel		Liquide	
Point de fusion		-38,84°C	
Point d'ébullition		356,62°C	
Température critique		1477°C	
Propriété atomiques			
Masse atomique		200,89 ± 0,02 u	
Rayon de covalence		132 ± 5 pm	

Or			
Informations générales			
Symbole	Au	Numéro Atomique	79
Groupe, Periode	11,6	Bloc	d
Propriétés physiques			
Etat naturel		Solide	
Point de fusion		1064,78°C	
Point d'ébullition		2856°C	
Température critique		???	
Propriété atomiques			
Masse atomqie		196,96 ± 0,04 u	
Rayon de covalence		136 ± 6 pm	