

**Was weißt du zum Thema Salzbildung aus den Elementen?
Prüfe dich selbst!**

	sicher	Ziemlich sicher	Un- sicher	Sehr un- sicher
Ich weiß, welche Ausgangsstoffe für die Kochsalzsynthese aus den Elementen verwendet werden.				
Ich kann Formeln für die Ausgangsstoffe der Kochsalzsynthese angeben.				
Ich kann die Formel für das Produkt der Kochsalzsynthese angeben.				
Ich kenne Unterschiede zwischen dem Reaktionsprodukt und den Ausgangsstoffen und kann wesentliche Stoffeigenschaften beschreiben.				
Ich kann den Bau des Natriumatoms und des Chloratoms in einer Skizze darstellen.				
Ich kann die Bildung der Ionen mit der Oktettregel beschreiben.				
Ich kann die Vorgänge bei der Kochsalzsynthese mit Hilfe eines Modells veranschaulichen.				
Ich kann die Reaktionsgleichung für die Kochsalzsynthese formulieren.				
Ich kann Teilschritte für die Elektronenabgabe und -aufnahme angeben.				
Ich kann das Prinzip des Elektronenübergangs auf die Reaktion von Magnesium mit Sauerstoff übertragen.				