

Ein Knochen besteht aus mehreren Bestandteilen. Ergänze die Tabelle zu den Experimenten mit Knochen. Die Informationen zur Durchführung des Experiments werden im Film gegeben. Formuliere dann einen abschliessenden Merksatz.

Experiment 1	Experiment 2
Ein Knochen wird in <input type="text"/> gekocht.	Ein Knochen wird über eine <input type="text"/> gehalten.
Der <input type="text"/> wird dadurch aufgelöst.	Der <input type="text"/> wird dadurch verbrannt.
Übrig bleibt der <input type="text"/> .	Übrig bleibt der <input type="text"/> .
Der Knochen ist nun <input type="text"/> .	Der Knochen ist nun <input type="text"/> aber brüchig.
Durch Knochenknorpel wird der Knochen <input type="text"/> .	Knochenkalk gibt dem Knochen <input type="text"/> .

Merke: