

Ü	<b>Der Klimawandel und seine Folgen</b>
	<b>Bilden Sie Sätze mit je desto.</b>
Beispiel:	<b>Wenn</b> die Menschen mehr Energie benötigen, <b>dann</b> verbrennen sie mehr Kohle, Öl und Gas. <b>Je</b> mehr Energie die Menschen benötigen, <b>desto</b> mehr Kohle, Öl und Gas verbrennen sie.

Lösung:

01. Je mehr Kohle, Gas und Öl verbrannt werden, desto mehr CO<sub>2</sub> wird freigesetzt.
02. Je größer die CO<sub>2</sub>-Konzentration in der Atmosphäre wird, desto stärker wird der Treibhauseffekt.
03. Je stärker der Treibhauseffekt wird, desto mehr erwärmt sich die Erde.
04. Je wärmer es wird, desto schneller schmelzen die Gletscher und das Polareis.
05. Je schneller das Eis schmilzt, desto schneller erhöht sich der Meeresspiegel.
06. Je höher die CO<sub>2</sub>-Konzentration in der Atmosphäre ist, desto größer ist auch der CO<sub>2</sub>-Eintrag in die Ozeane.
07. Je größer der CO<sub>2</sub>-Eintrag in die Ozeane ist, desto saurer werden die Ozeane.
08. Je saurer die Ozeane sind, desto schneller sterben die Korallenriffe ab.
09. Je wärmer es wird, desto höher wird auch der Gehalt von Wasserdampf in der Luft.
10. Je höher der Gehalt von Wasserdampf in der Luft wird, desto häufiger kommt es zu starken Niederschlägen.