a) Bi	lde	en Sie aus den vorgegebenen Wörtern Sätze. Achten Sie auf die richtigen Präpositionen und den Kasus.
0		des Überleben der Monschen – unser Umgang – der Planet – abhängen
V	1	Das Überleben der Menschen hängt von unserem Umgang mit dem Flaneten ab.
1.	6	es – sogar – ein Temperaturanstieg um bis zu 6,4 Grad – zu rechnen sein
2		die Atmosphäre – zeitverzögert – Veränderungen – reagieren
2.		uie Athiosphale - Zettverzoget
3.	. (der Weltklimarat – Dürren, Waldbrände und Wassermangel – warnen
4		40 Prozent aller Arten – die globale Erwärmung – Aussterben – bedroht sein
4.		40 Flozent allei Artein die globale a man g
5.		isolierte Ökosysteme – das Einbringen fremder Arten – empfindlich – reagieren
	-	die Erde – zu einem großen Teil – Wasser – bedeckt sein
6		die Erde – zu einem großen Teil – Wasser Deutenstein
c) B	ild	en Sie Komposita. Nennen Sie auch den Artikel.
1	he	Bevölkerung © Gefahren (Pl.) © Wandel © Anstieg © it © Temperatur © Wasser © Wald © Klima © Grund © hädlingsbekämpfung © Leben © Boden Bevölkerung © Gefahren (Pl.) © Wandel © Anstieg © Schätze (Pl.) © Gase (Pl.) © Sterben © Standard © Vorräte (Pl.) © Brände (Pl.) © Wasser © Mittel © Mangel
0	lie	Treibhausgase,
d) [Bilo	den Sie aus den in Klammern angegebenen Wörtern Relativsätze. nten Sie auf das fehlende Relativpronomen.
		Die Weltbevölkerung, (ständig – wachsen), muss um den Planeten kämpfen.
	٥	Die Weltbevölkerung, <u>die ständig wächst,</u> muss um den Planeten kämpfen.
	1.	Die Rohstoffvorräte, (Abbau – weltweit – erfolgen), sind bald erschöpft.
	2.	Ein umfassender Bericht, (die OECD – vorlegen), hat die vier dringlichsten Umweltprobleme identifiziert.
	3.	Vor allem die Gesundheitsgefahren, (durch Umweltverschmutzung und giftige Chemikalien – entstehen), werden der Menschheit zu schaffen machen.
		der Menschniert zu schaften in der eine
		U. Dh. abalitate managariyan stalgan
	4.	Die Treibhausgase, (der Mensch – produzieren), lassen die Durchschnittstemperaturen steigen.
	5.	Das grönländische Eis, (Rückgang – jetzt schon – spürbar sein), könnte vollständig verschwinden.
	6.	In Gegenden, (die Bevölkerung – heute schon – unter Dürren leiden), wird noch weniger Regen fallen.
	7.	Ökosysteme, (über längere Zeiträume – isoliert – waren), reagieren auf das Einbringen fremder Arten empfindlich.