10)	Wet	tterrekorde
		len Sie aus den vorgegebenen Wörtern Sätze.
	Ach	iten Sie auf eventuell fehlende Präpositionen, den richtigen Kasus und die angegebene Zeitform.
	Tem	Temperaturen
		die höchste Temperatur – 13. September 1922 – El Assisija – libysche Wüste – gemessen werden: – 57,3 Grad
		Celsius (Präteritum)
		Die höchste Temperatur wurde am 13. September 1922 in El Assisija in der libyschen Wüste
		gemessen: 57,3 Grad Celsius.
	1.	Deutschland – das Thermometer – 13. August 2003 – mehrere Orte – Süden des Landes – 40,2 Grad Celsius –
		steigen (Präteritum)
	2.	die niedrigste Temperatur – die Antarktis – herrschen: – das Thermometer – 21. Juli 1983 – die Forschungs- station Wostok – minus 89,2 Grad Celsius – fallen (<i>Präteritum</i>)
	3.	Deutschland – der Kälterekord – Jahr 1929 – stammen, – er – minus 37,8 Grad Celsius – liegen (Präsens)
	4.	der größte Temperaturunterschied – innerhalb eines Jahres – die Bewohner von Werchojansk – Sibirien – erleben (<i>Präteritum</i>): – Tiefpunkt (<i>minus 70 Grad Celsius</i>) – die Quecksilbersäule – Sommer – 36,7 Grad Celsius – sich
		bewegen (Präteritum)
	Nie	ederschläge
	5.	die größte Regenmenge – 15. März 1952 – Insel La Réunion – niederprasseln – 1 870 Liter pro Quadratmeter – 24 Stunden (<i>Präteritum</i>)
	6.	Jahresdurchschnitt – Deutschland – etwa 750 Liter Regen pro Quadratmeter – fallen (<i>Präsens</i>)
	_	1 O. J. W. Is it do by Changer in 26 000 Liter Pages Inhr. soin (Präsens)
	7.	der nasseste Ort der Welt – indische Cherrapunji – 26 000 Liter Regen – Jahr – sein (<i>Präsens</i>)
	8.	durchschnittlich 325 Tage – Bahia Felix – Chile – die meisten Regentage – verbuchen (<i>Präsens</i>)
	0.	durchschillten 323 rage - band renz - eine - die mesten negenage - renzen n
	1A/II	ndgeschwindigkeit
	9.	die höchste Windgeschwindigkeit – 12. April 1934 – 372 Stundenkilometer – US-Bundesstaat New Hampshire – gemessen werden können (<i>Präteritum</i>)
		Mach as a
	10	eine Böe des Sturms – sogar 416 Stundenkilometer – erreichen (<i>Präteritum</i>)
	10.	Citie boe des statinis - sogai vio statice in the cities of the cities o
		and wife
	11	. 335 Stundenkilometer – eine Windböe – 12. Juni 1985 –
		der höchste deutsche Gipfel (die Zugspitze) – fegen (Präteritum)