1	THE R	1
1	10	-1
17	14	1

Rekonstruieren Sie den Text. Ergänzen Sie die passenden Nomen in der richtigen Form.

)	Rekonstruieren Sie den Text. Erganzen Sie die passenden Homen
	Recht • Wasserleitungen • Zugang • Erkrankungen • Wasserverbraucher • Fleischproduktion • Verringerung • Wasserbedarf • Ziel • Bevölkerungszahl • Lebensgewohnheiten • Anstieg
	Die Bevölkerungszahl auf der Welt steigt, die Wirtschaft wächst, die

(A28) Redewendungen mit Wasser

Ordnen Sie den Wendungen die fehlenden Verben in der richtigen Form und die Erklärungen zu.

stehen (2 x) ∘ reichen ∘ waschen ∘ halten ∘ trüben ∘ laufen ∘ sein ∘ fließen ∘ kommen

	Jemand ist mit allen Wassern	c)
2.	Jemand kann kein Wässerchen	

3.	Jemand sich über	
	Wasser.	
4.	Jemandem das Wasser	
	bis zum Hals.	
5.	Einer anderen Person das Wasser nicht	
	können.	********
6.	Jemanden im Regen	
	lassen.	********
7.	Jemandem das Wasser	
	im Mund zusammen.	
8.	Jemand vom Regen	
	in die Traufe.	, ,
9.	Bis dahin noch viel	
	Wasser den Rhein runter.	********
10	. Stille Wasser tief.	********

Erklärungen:

- a) Jemand befindet sich in großen Schwierigkeiten.
- Jemand kann seine eigene Existenz erhalten (in wirtschaftlicher Hinsicht).
- c) Jemand kennt alle Tricks.
- d) Jemand wirkt völlig harmlos.
- e) An die Fähigkeiten eines anderen nicht heranreichen
- Bei einer zurückhaltenden Person findet man überraschende Fähigkeiten.
- g) Jemandem nicht helfen, der in einer schlechten Situation ist.
- Jemand kommt von einer schlechten Situation in eine noch schlechtere.
- i) Jemand bekommt großen Appetit auf etwas.
- j) Es wird bis dahin noch viel Zeit vergehen.

Schriftliche Stellungnahme
Nehmen Sie zu dem folgenden Zitat Stellung. Gehen Sie dabei auf die angegebenen Punkte ein. Schreiben Sie einen Text von ca. 200 Wörtern.

Schon basteln Gentechniker an Getreidesorten, die weniger Wasser verbrauchen und der Trockenheit besser standhalten. Wasserexperten warnen jedoch, dass mehr Wissenschaft und Technik langfristig nicht ausreichen werden, um die Probleme zu lösen. Wasser muss wertvoller werden, erst dann werden Landwirtschaft und Industrie weniger davon verbrauchen.

- Was bedeutet "Wasser muss wertvoller werden."?
- Wie ist die Situation des Wasserverbrauchs in Ihrem Heimatland?
- Was können Politiker dafür tun, die globale Wasserkrise einzuschränken?
- Sollte jeder einzelne Mensch einen Beitrag zur Bewältigung der Wasserkrise leisten? Wenn ja, was könnte man tun?