



Mein Haus, mein Planet ... und ich! – Unterrichtsstunde 2.1

Verteilung für Klassen mit 13 bis 30 Schüler/inne/n

		Anzahl der Wassergläser pro Kontinent																	
		Klasse mit 13 Schül.	Klasse mit 14 Schül.	Klasse mit 15 Schül.	Klasse mit 16 Schül.	Klasse mit 17 Schül.	Klasse mit 18 Schül.	Klasse mit 19 Schül.	Klasse mit 20 Schül.	Klasse mit 21 Schül.	Klasse mit 22 Schül.	Klasse mit 23 Schül.	Klasse mit 24 Schül.	Klasse mit 25 Schül.	Klasse mit 26 Schül.	Klasse mit 27 Schül.	Klasse mit 28 Schül.	Klasse mit 29 Schül.	Klasse mit 30 Schül.
Kontinent	Wasserressourcen																		
Afrika	10%	1	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3
Asien	27%	4	4	4	4	4	4	5	5	6	6	6	6	6	7	7	8	8	8
Europa	15%	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	5
Lateinamerika	34%	5	5	5	6	6	6	6	7	7	8	8	8	8	8	9	9	10	10
Nordamerika	11%	1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	3	3	3	3	3	3	3	3
Ozeanien	3%	0	0	0	0	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

Kontinent	Treibhausgas-emissionen (% der weltweiten Treibhausgas-emissionen)	Anzahl Pkw pro Kontinent																	
		Klasse mit 13 Schül.	Klasse mit 14 Schül.	Klasse mit 15 Schül.	Klasse mit 16 Schül.	Klasse mit 17 Schül.	Klasse mit 18 Schül.	Klasse mit 19 Schül.	Klasse mit 20 Schül.	Klasse mit 21 Schül.	Klasse mit 22 Schül.	Klasse mit 23 Schül.	Klasse mit 24 Schül.	Klasse mit 25 Schül.	Klasse mit 26 Schül.	Klasse mit 27 Schül.	Klasse mit 28 Schül.	Klasse mit 29 Schül.	Klasse mit 30 Schül.
Afrika	4%	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Asien	57%	7	8	8	9	9	10	11	12	12	12	13	14	15	15	16	17	17	17
Europa	16%	2	2	2	2	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	5	5
Lateinamerika	5%	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2
Nordamerika	17%	2	2	3	3	3	3	3	3	4	4	4	4	4	5	5	5	5	5
Ozeanien	1%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Attualisiert am 14.2.2019