

Übungsblatt – RedOx – Reaktionsgeschwindigkeit

	schnell	langsam
Ein Apfel wird braun.	0	0
Eine Batterie wird entladen.	0	0
Ein Streichholz brennt.	0	0
Wasser wird bei der Elektrolyse in H ₂ -Gas und O ₂ -Gas zerlegt.	0	0
H ₂ -Gas und O ₂ -Gas werden entzündet und verbrennen zu Wasserdampf.	0	0
Eine Eisenschraube rostet.	0	0
Maische vergärt zu Alkohol.	0	0
Eine Kerze brennt.	0	0
Der Smartphone-Akku wird aufgeladen.	0	0
Ein Feuerwerkskörper explodiert.	0	0
Ein Schmuckstück wird vergoldet (galvanisiert).	0	0
Benzin verbrennt im Motor eines Kraftfahrzeuges.	0	0



Übungsblatt – RedOx – Reaktionsgeschwindigkeit

	schnell	langsam
Ein Apfel wird braun.	0	0
Eine Batterie wird entladen.	0	0
Ein Streichholz brennt.	0	0
Wasser wird bei der Elektrolyse in H ₂ -Gas und O ₂ -Gas zerlegt.	0	0
H ₂ -Gas und O ₂ -Gas werden entzündet und verbrennen zu Wasserdampf.	0	0
Eine Eisenschraube rostet.	0	0
Maische vergärt zu Alkohol.	0	0
Eine Kerze brennt.	0	0
Der Smartphone-Akku wird aufgeladen.	0	0
Ein Feuerwerkskörper explodiert.	0	0
Ein Schmuckstück wird vergoldet (galvanisiert).	0	0
Benzin verbrennt im Motor eines Kraftfahrzeuges.	0	0