



मीठ पाण्याची बॅटरी

आव्हान 1

इलेक्ट्रोड्स म्हणून तांबे आणि झिंकसह विद्रव्य म्हणून मीठ पाण्याचा वापर करून एलईडी लावा.

आव्हान 2

इलेक्ट्रोड्स म्हणून तांबे आणि झिंकसह सॉल्व्हेंट नसलेले मीठ पाण्याचा वापर करून एकाधिक एलईडी लावा.

आव्हान 3

आवश्यकतेनुसार आपण चॅलेंज 2 मध्ये एकाधिक एलईडी स्विच बंद किंवा चालू करू शकता अशा सिस्टमची रचना करा.