

## Worksheet on Law of Conservation of Mass

### മാസ്സ് സംരക്ഷണനിയമത്തിന്റെ വർക്ക് ഷീറ്റ്

Situation സന്ദർഭം	Mass of Reactants അഭികാരകങ്ങളുടെ മാസ്സ്		Total mass of reactants അഭികാരകങ്ങളുടെ ആകെ മാസ്സ്	Mass of Product ഉല്പന്നത്തിന്റെ മാസ്സ്
	<i>Hydrogen</i> ഹൈഡ്രജൻ	<i>Chlorine</i> ക്ലോറിൻ		<i>Hydrogen chloride</i> ഹൈഡ്രജൻ ക്ലോറൈഡ്
1	2g	71g		73g
2	4g	142g		146g

### Law of conservation of mass

മാസ്സ് സംരക്ഷണ നിയമം

**In a chemical reaction mass is neither created nor destroyed.**

ഒരു രാസപ്രവർത്തനത്തിൽ മാസ്സ് നിർമ്മിക്കപ്പെടുകയോ നശിപ്പിക്കപ്പെടുകയോ ചെയ്യുന്നില്ല

**Who proposed Law of conservation of mass ?**

മാസ്സ് സംരക്ഷണ നിയമം പ്രസ്താവിച്ച ശാസ്ത്രജ്ഞൻ ആര് ?

### IDENTIFY THE SCIENTIST GIVEN BELOW

താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ശാസ്ത്രജ്ഞനെ തിരിച്ചറിയുക

