



eVidyaloka

To Educate - Anywhere Anytime

Answer Worksheet No. _03_

JHARKHAND STATE BOARD

AUTHOR: Ritesh Chawla

DATE OF CREATION: JUNE 30 2021

CLASS: 8

SUBJECT: SCIENCE

LESSON: CHEMICAL EFFECT OF ELECTRIC CURRENT.

TOPIC: INTRODUCTION, CONDUCTORS

1. रिक्त स्थान भरें:

- I. वे पदार्थ जिनसे विद्युत यात्रा कर सकती है, कहलाते हैं ___ विद्युत चालक
- II. लोहा विद्युत चालक का एक उदाहरण है
- III. वे पदार्थ जो विद्युत के संचरण को धीमा कर देते हैं, कहलाते हैं _ हीन चालक

2. सही या गलत चुनें:

- I. आसुत जल सुचालक है। **गलत**
- II. लकड़ी बिजली का संचालन कर सकती है। **गलत**
- III. बिजली चुंबकीय क्षेत्र पैदा करती है। **सही**

3. 2 उदाहरण दें:

- I. हीन चालक |
दूध और शहद
- II. अच्छा चालक |
नींबू का रस और सिरका