

Examrace

Indian Geography MCQs in Hindi Part 21 with Answers

Get unlimited access to the best preparation resource for JNU : [fully solved questions with step-by-step explanation](#)- practice your way to success.

4 निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:

ढवस बसेत्रष्कमबपउंसष्दढसपझ तारों का निर्माण नाभिकीय संलयन की प्रक्रिया से हुआ है।

- रक्त दानव में विस्फोट से सभी तारे श्वेतमान में बदल जाते हैं।

उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से सत्य है/हैं?

अ) केवल 1

ब) केवल 2

स) 1 और 2 दोनों

द) न तो 1 और न तो 2

उत्तर: (अ)

5 निम्नलिखित कथनों पर विचार कीजिये:

ढवस बसेत्रष्कमबपउंसष्दढसपझ 1.44 Ms को चंद्रशेखर सीमा कहा जाता है।

- सूर्य के द्रव्यमान से 1.44 गुना कम द्रव्यमान वाले तारे को ब्लैकहोल (कालाछिद्र) कहते हैं।

उपरोक्त कथनों में से कौन-सा/से सत्य है/हैं?

अ) केवल 1

ब) केवल 2

स) 1 और 2 दोनों

द) न तो 1 और न ही 2

उत्तर: (अ)

6 निम्नलिखित एक उच्च गुरुत्वाकर्षण क्षेत्र होता है।

ढवस बसेत्रष्कमबपउंसष्दढसपझ ब्लैकहोल एक उच्च गुरुत्वाकर्षण क्षेत्र होता है।

- ब्लैकहोल से किसी द्रव्य या प्रकाश का पलायन संभव नहीं है।
- ब्लैकहोल की सीमा जहाँ से कोई वस्तु बचकर नहीं निकल पाती, घटना क्षितिज कहलाती है।
- घटना क्षितिज किसी पिंड पर कोई प्रभाव नहीं डालता।

उपरोक्त कथनों में से कौन-से सत्य हैं?

अ) केवल 1, 2 और 4

ब) केवल 3 और 4

स) केवल 1, 2 और 3

द) 1, 2, 3 और 4

उत्तर: (स)

Developed by: [Mindsprite Solutions](#)