



CHEMISTRY

BOOKS - S CHAND

भूमिगत ईंधन

रसायन विज्ञान भूमिगत ईंधन

1. सबसे बड़ा ग्रह कौन-सा है?

A. बृहस्पति

B. बुध

C. शनि

D. वरुण

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

2. बृहस्पति के कितने उपग्रह अभी तक ज्ञात हैं?

A. 60

B. 61

C. 79

D. 62

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

3. निम्नलिखित में कौन तारा है

A. टाइटन

B. फोबास

C. पुच्छल तारा

D. सूर्य

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

4. इनमें कौन ग्रह नहीं है? .

A. मंगल

B. सीरियस

C. बुध

D. शनि

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

5. शनि के अभी तक कितने चन्द्रमा ढुंढ़े जा चुके हैं?

A. 60

B. 61

C. 63

D. 62

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

6. शनि का परिक्रमण काल कितने वर्ष का होता है?

A. 29 वर्ष

B. 29.5 वर्ष

C. 30.5 वर्ष

D. 30 वर्ष

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

7. निम्न में कौन उपग्रह है

A. शुक्र

B. मंगल

C. पृथ्वी

D. चन्द्रमा

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

8. शनि ग्रह का व्यास कितना होता है?

A. 120000 km

B. 120500 km

C. 130000 km

D. 130500 km

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

9. वरुण ग्रह का व्यास कितना है ?

A. 51120 किलोमीटर

B. 51000 किलोमीटर

C. 51360 किलोमीटर

D. 51480 किलोमीटर

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

10. निम्न में से प्रदीप्त वस्तुएँ कौन हैं?

A. सूर्य

B. तारे

C. चन्द्रमा

D. जलती हुई मोमबत्ती

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

11. अरूण का एक परीक्रमण कितने वर्ष में पूर्ण होता है

A. 82 वर्ष

B. 83 वर्ष

C. 83.8 वर्ष

D. 82.8 वर्ष

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

12. वरूण ग्रह पृथ्वी के द्रव्यमान के कितना गुणा भारी है।

A. 17 गुणा

B. 16 गुणा

C. 18 गुणा

D. 20 गुणा

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

13. सूर्य का सबसे गर्म ग्रह कौन है?

A. प्लूटो

B. बृहस्पति

C. बुध

D. शुक्र

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

14. निम्नलिखित में से कौन-सा बल सौर परिवार के सदस्यों को बाँधे रखता है?

- A. चुम्बकीय बल
- B. विद्युत बल
- C. नाभकीय बल
- D. गुरुत्वाकर्षण बल

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

15. सौर परिवार का सबसे निकटतम ग्रह कौन है?

A. सूर्य

B. चाँद

C. बुध

D. शुक्र

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

16. सूर्य की सबसे ऊपरी सतह का तापमान, कितना होता है?

A. $4000^{\circ} C$

B. $5000^{\circ} C$

C. $8000^{\circ} C$

D. 6000°

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

17. किस ग्रह को बौना ग्रह कहा जाता है?

A. शनि

B. प्लूटो

C. अरूण

D. वरूण

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

18. लाल ग्रह किसे कहते हैं। .

A. बुध

B. मंगल

C. बृहस्पति

D. शुक्र

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

19. वरुण ग्रह के अभी तक कितनी चंद्रमाएँ खोजी जा चुकी है?

A. 11

B. 12

C. 13

D. 14

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

20. एक प्रकाश वर्ष में कितने किलोमीटर होते हैं?

A. 9.46×10^{10} किलोमीटर

B. 9.46×10^{12} किलोमीटर

C. 9.46×10^{11} किलोमीटर

D. 9.46×10^{13} किलोमीटर

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

21. कल्पनावन कृत्रिम उपग्रह किस कार्य हेतु अंतरिक्ष में छोड़ा गया है?

A. मुख्यतः संचार के लिए

B. DTH सेवाओं के लिए

C. शिक्षा सम्बन्धी प्रसारणों के लिए

D. मौसम सम्बन्धी भविष्यवाणी के लिए

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

22. गैलीरियों का जन्म कब हुआ था?

A. 15 फरवरी 1564

B. 15 फरवरी 1464

C. 14 फरवरी 1664

D. 15 फरवरी 1764

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

23. यदि हम संसार में कहीं पर भी खड़े हों तो वहाँ से आकाश में कितने तारे दिखाई पड़ेंगे?

A. 3000

B. 2000

C. 4000

D. 5000

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

24. एक पूर्णिमा से दूसरी पूर्णिमा तक की अवधि कितने दिनों की होती है?

- A. 29 दिनों से अधिक
- B. 28 दिनों से अधिक .
- C. 30 दिनों से अधिक
- D. 31 दिनों से अधिक

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

25. सबसे गर्म ग्रह कौन है।

A. बुध

B. शुक्र

C. पृथ्वी

D. मंगल

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

26. सूर्य तथा इन पिंडों (ग्रह, उपग्रह, धूमकेतु, क्षुद्रग्रह तथा उल्काएँ) के बीच एक मजबूत आकर्षण बल होता है वह क्या कहलाता है।

- A. चुम्बकीय बल
- B. नाभिकीय बल
- C. स्थिर विद्युत बल
- D. गुरुत्वाकर्षण बल

Answer: D



वीडियो उत्तर देखें

27. नीलआर्मस्टॉंग ने सबसे पहले चन्द्रमा पर कब पहला कदम रखा था?

A. 22 जुलाई 1969

B. 21 जुलाई 1969

C. 23 जुलाई 1969

D. 24 जुलाई 1969

Answer: B



वीडियो उत्तर देखें

28. चाँद पर पहला कदम रखने वाले भारतीय अंतरिक्ष यात्री थे

A. यूरी गागरीन

B. राकेश शर्मा

C. कल्पना चावला

D. नीलआर्मस्ट्रॉंग

Answer: C



वीडियो उत्तर देखें

29. अंतरिक्ष में जाने वाला पहला मानव कौन था?

- A. यूरी गागरीन
- B. नील आरमास्ट्रॉंग
- C. एडविन एल्डरीन
- D. राकेश शर्मा

Answer: A



वीडियो उत्तर देखें

30. प्राकृतिक गैस क्या है? इसका मुख्य संघटक क्या है?

 वीडियो उत्तर देखें

31. कोक क्या है? इसका कोई दो उपयोग बताएँ।

 वीडियो उत्तर देखें

32. बड़े-बड़े शहरों में गाड़ियाँ, गैस से चलाई जाती हैं क्यों?

 वीडियो उत्तर देखें