

Class 6 – Mathematics

Quiz Abhyaas (31 July 2021 – 6 August 2021)

Student Name: _____; School Code: _____; Class: _____

प्र 1. 8930 में 8 का स्थानीय मान क्या है?

1. 8 2. 8000 3. 8930 4. 800

प्र 2. निम्नलिखित में से कौन (6×8) के बराबर है?

1. 4×12 2. 3×14 3. 2×28 4. 7×7

प्र 3. खाली स्थान भरें:

6200 पैसे को _____ के रूप में भी लिखा जा सकता है।

1. 6200 2. 62 3. 620 4. 62000

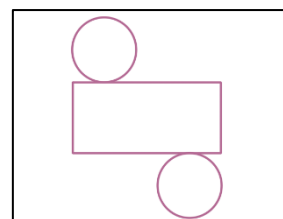
प्र 4. खाली स्थान भरें:

130 सेमी = _____

1. 1 मी 30 सेमी 2. 13 मी 3. 10 मी 30 सेमी 4. 10 मी 3 सेमी

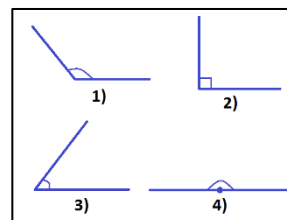
प्र 5. दिए गए जाल से कौन-सी आकृति बनाई जा सकती है?

1. शंकु 2. घनाभ
3. बेलन 4. घन



प्र 6. दिए गए चित्र में समकोण की पहचान कीजिए।

1. 1) 2. 2) 3. 3) 4. 4)



प्र 7. निम्नलिखित में से कौन-सी संख्या सबसे छोटी है?

1. 8 दहाई + 5 इकाई 2. 6 दहाई + 8 इकाई 3. 5 दहाई + 4 इकाई 4. 6 दहाई + 6 इकाई

प्र 8. दिए गए चित्र में छड़ी कितनी लंबी है?

1. 5 सेमी
2. 8 सेमी
3. 6 सेमी
4. 7 सेमी



प्र 9. चित्र आलेख एक कक्षा के छात्रों द्वारा पसंद किए जाने वाले खेलों को दर्शाता है।

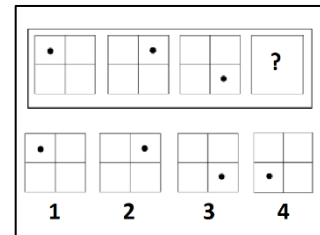
Favourite Sport	Students
Tennis	△ △ △ △
Cricket	△ △
Badminton	△ △ △
Swimming	△ △ △ △ △
△ represents 4 students	

कौन-सा खेल छात्रों को सबसे कम पसंद है?

1. तैराकी
2. बैडमिंटन
3. टेनिस
4. क्रिकेट

प्र 10. दी गई श्रेणी को पूरा कीजिए:

1. 1
2. 2
3. 3
4. 4

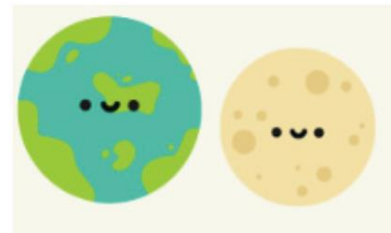


प्र 11. श्री राकेश ने 18 पेन 450 रुपये में खरीदे और 12 कैलकुलेटर 4200 रुपये में खरीदे। 1 पेन और 1 कैलकुलेटर का एक साथ कितना मूल्य है?

1. रु. 155
2. रु. 270.833
3. रु. 375
4. रु. 350

प्र 12. पृथ्वी से शनि ग्रह की औसत दूरी लगभग 7,31,19,750 मील है। संख्या में 3 क्या दर्शाता है?

1. $3 \times 1,00,000,000$
2. $3 \times 1,00,000$
3. $3 \times 1,00,00,000$
4. $3 \times 10,00,000$



प्र 13. दी गई टैली सारणी सोमवार को एक स्टेशनरी की दुकान में बेचे गए विभिन्न रंगों के पेनों की संख्या दर्शाती है। कितने सफेद पेन बेचे गए?

Pens	Tally marks
Red	
Blue	
Green	
Black	
White	

1. 21 2. 17 3. 23 4. 19

प्र 14. आकृति में दिखाए गए छायांकित क्षेत्र का परिमाण क्या है?

1. 8 सेमी 2. 10 सेमी
3. 14 सेमी 4. 16 सेमी



प्र 15. दिए गए पैटर्न को पूरा कीजिए:

1, 1, 2, 4, 3, 9, 4, 16, __, __

1. 6, 36 2. 6, 25 3. 5, 20 4. 5, 25

प्र 16. यदि पहाड़ी की चोटी पर तापमान पहाड़ी के आधार की तुलना में 12.4° ठंडा है और आधार का तापमान 35.7° है। चोटी पर तापमान ज्ञात कीजिए।

1. 35.4° 2. 48.1° 3. 20.4° 4. 23.3°

प्र 17. प्रमोद और उसके दोस्त एक आयताकार आँगन के चारों ओर बाड़ लगा रहे हैं जो 42 मीटर चौड़ा और 56 मीटर लंबा है। बाड़ लगाने की लागत 88 रुपये प्रति मीटर है। उसे कितना भुगतान करना होगा?

1. रु. 20,000 2. रु. 20,697
3. रु. 17,248 4. रु. 15,000



प्र 18. अमित को कॉलेज में दाखिले के लिए 800 किलोमीटर की दूरी तय करनी है। वह एक ट्रेन से $\frac{7}{16}$ दूरी तय करता है, फिर वह बस से यात्रा करता है और शेष दूरी का 30% तय करता है। और अंत में वह एक कार किराए पर लेता है और बाकी की दूरी उसके साथ तय करता है। उसने किराये की कार से कितनी दूरी तय की?

1. 105 किमी 2. 135 किमी 3. 245 किमी 4. 315 किमी