



eVidyaloka

To Educate - Anywhere Anytime

अम्यास पत्रिका क्रमांक : W_6M_5.8,5.9_UBSE		उत्तराखण्डशिक्षणबोर्ड
कक्षा: 6	विषय : गणित	दिनांक :10/05/2021
पाठ क्रमांक व नाम : पाठ- 5, प्रारंभिक आकारों को समझना		
उपविषय : चतुर्भुज, बहुभुज		
खण्ड - 1		
प्रश्न1	रिक्त स्थान भरें।	
क)	एक $30^{\circ}$ - $60^{\circ}$ - $90^{\circ}$ सेट स्क्वेयर वाला चतुर्भुज <u>आयत</u> कहलाता है।	
ख)	चार भुजाओं का बहुभुज <u>चतुर्भुज</u> कहलाता है।	
प्रश्न 2	सही या गलत बताएं।	
क)	वर्ग और आयत एक चतुर्भुज है।	
उत्तर:	सही	
ख)	तीन भुजाओं वाले बहुभुज को चतुर्भुज कहते हैं।	
उत्तर:	गलत	
प्रश्न 3	चतुर्भुज किसे कहते हैं ?	
उत्तर:	चार भुजाओं का बहुभुज चतुर्भुज कहलाता है।	
खण्ड - 2		
प्रश्न 4	निम्न का सुमेलन कीजिए।	



eVidyaloka

To Educate - Anywhere Anytime



eVidyaloka

To Educate - Anywhere Anytime

	<p>नाम</p> <p>चतुर्भुज</p> <p>त्रिभुज</p> <p>षड्भुज</p> <p>पंचभुज</p> <p>आकृति</p> <p>चतुर्भुज → त्रिभुज</p> <p>त्रिभुज → चतुर्भुज</p> <p>षड्भुज → पंचभुज</p> <p>पंचभुज → षड्भुज</p>
प्रश्न 5	अपने दैनिक जीवन में दिखने वाले आयातकार वस्तुओं का सुचि बनाएँ।
उत्तर:	अपने दैनिक जीवन में दिखने वाले आयातकार वस्तुएँ निम्न हैं खिडकियाँ, दरवाजे, दीवार, अलमारियाँ, ब्लैकबोर्ड, अभ्यास- पुस्तकाएँ, फर्श की टाइल
<b>खण्ड- 3</b>	
प्रश्न 6	समलंब किसे कहते हैं चित्र के साथ समझाएँ।
उत्तर:	





eVidyaloka

To Educate - Anywhere Anytime



eVidyaloka

To Educate - Anywhere Anytime

प्रश्न 7	लिखते हुए निम्नांकित चित्र का नाम लिखें।
क)	
उत्तर:	यह चतुर्भुज है क्योंकि इसके चार भुजाएँ हैं।
ख)	
उत्तर:	ये पंचभुज है क्योंकि इसके पांच भुजाएँ हैं।



eVidyaloka

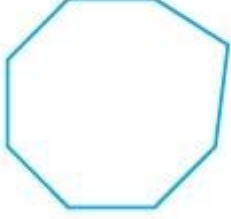
To Educate - Anywhere Anytime



eVidyaloka

To Educate - Anywhere Anytime

ग)



उत्तर:

ये अष्टभुज है क्योंकि इसके आठ भुजाएँ हैं।



eVidyaloka

To Educate - Anywhere Anytime