

अम्यास पत्रिका क्रमांक : W_6M_5.10_UBSE		उत्तराखण्डशिक्षणबोर्ड	
कक्षा: 6	विषय : गणित	दिनांक :10/05/2021	
पाठ क्रमांक व नाम : पाठ- 5, प्रारंभिक आकारों को समझना			
उपविषय : त्रिविमीय आकार			
ख <sup>ਾ</sup> ड – 1			
प्रश्न1	रिक्त स्थान भरें।		
क)	घन का प्रत्येक ऊपरी सपाट पृष्ठ एक है।		
ख)	तीन किनारे एक बिंदु पर मिलते हैं जो घन का	_ कहलाता है।	
प्रश्न 2	सही या गलत बताएं ।		
क)	पासा एक बेलन है।		
उत्तर:			
ख)	बॉक्स एक घनाभ है।		
उत्तर:			
प्रश्न 3	पिरामिड किसे कहते हैं?		
उत्तर:			
	खण्ड − 2		
प्रश्न ४	विजातीय खोजें।		
क)	बॉक्स , ईंट ,बेलन		
उत्तर:			





ख)	बॉल, पासा, लड्डू	
उत्तर:	,	
प्रश्न 5	निम्न का सुमेलन कीजिए। नाम आकृति	
	घनाभ	
	त्रिभुजाकार पिरामिड	
	घन	
	वर्ग पिरामिड	
खण्ड− 3		
प्रश्न 6	त्रिभुजाकार प्रिज्म , फलक, और शीर्ष किसे कहते हैं ?	
उत्तर:		
प्रश्न ७	निम्न के चित्र बनाएँ तथा परिभाषा लिखें।	
क)	आयताकार प्रिज्म	
उत्तर:		





त्रिभुजाकार प्रिज्म
घनाभ

