



अभ्यास पत्रिका क्रमांक : W_6M_5.3,5.4_UBSE		उत्तराखण्ड शिक्षण बोर्ड
कक्षा : 6	विषय : गणित	दिनांक : 3/05/2021
पाठ क्रमांक व नाम : पाठ - 5, प्रारंभिक आकारों को समझना		
उपविषय : कोण - समकोण और ऋजु कोण , न्यून कोण , अधिक कोण , प्रतिवर्ती कोण		
खण्ड - 1		
प्रश्न 1	रिक्त स्थान भरें।	
क)	किसी कोण की माप को _____ में मापते हैं।	
ख)	कोण के संपूर्ण घूर्णन को _____ भागों में बांटा गया है।	
प्रश्न 2	अपने आस - पास उपस्थित समकोण के कोई दो उदाहरण लिखिए।	
उत्तर:		
प्रश्न 3	सही जोड़ी बनाइए।	
	1. 180°	i. न्यून कोण
	2. 90°	ii. अधिक कोण
	3. 135°	iii. ऋजु कोण
	4. 35°	iv. समकोण
खण्ड - 2		
प्रश्न 4	नीचे दिए गए चित्र को देखकर बन रहे कोण को समकोण , न्यून कोण या अन्य प्रकारों में वर्गीकृत करिए।	





	उत्तर: 1. _____ 2. _____ 3. _____
प्रश्न 5	न्यून कोण और अधिक कोण के मध्य क्या अंतर होता है ? उदाहरण सहित बताइए।
उत्तर:	
खण्ड - 3	
प्रश्न 6	निम्नलिखित की परिभाषा उदाहरण सहित लिखिए। क) प्रतिवर्ती कोण ख) संपूर्ण कोण ग) ऋजु कोण
उत्तर:	





eVidyaloka

To Educate - Anywhere Anytime

प्रश्न 7	यदि किसी घड़ी में 6 बज रहे हों , तो समय आगे बढ़ने पर 10 बजने तक घड़ी में कितनी बार समकोण बनने की स्थिति आएगी। प्रत्येक समय को लिखिए। (कोई तीन स्थिति)
उत्तर:	



eVidyaloka

To Educate - Anywhere Anytime

Class 6 – 3