نشانات: 15=10+5

سبق 6: زاویے

مضمون : علم رياضي

 $(1 \times 5 = 5 \text{ Marks})$

زمانی سوالات۔

90 ⁰ سے چھوٹے زاویہ کو کیا کہتے ہیں؟	2	زاویه کی پیائش اکائی کیاہے؟	1
زاویہ متنقیم کی پیائش کتنی ہوتی ہے؟	4	زاویہ قائمہ کتنے ڈگری کا ہوتاہے؟	3
90°سے بڑے اور 180°سے چھوٹے زاویہ کو کیا کہتے ہیں؟			

 $1 \times 2 = 2$ Marks

تحريري جوابات لكھئے۔

ذیل میں زاویہ قائمہ کی شکل:

A)(



D) /

ذیل میں دی گئی شکل جس میں زاویہ حادہ نہ ہو: _{_} **(**7





D)



غلط **X** اور صحیح √جملوں کی نشاندہی کیجئے۔

زاویہ منفر جبہ180⁰ کاہوتا ہے۔ (8

گھڑی میں 3 بج کاونت°90زاویہ ظاہر کر تاہے۔ ()

انگریزی حروف مبھی میں سے کوئی بھی چار حروف لکھیں جن میں زاویہ حادہ (Acute Angle) پایاجا تاہو۔ (2marks)

> مندر جہ ذیل زاویوں کوان کی پیائش کی بنیادیر درجہ بندی کیجئے۔ (11

110°, 90°, 89°, 180°, 145°, 179°, 15°, 55°

زاويه متقيم	زاوبير منفرجه	زاويه قائمه	زاويه حاده



LESSON BASED ASSESSMENT 2025-26

Key Answers

	~	جوانی پر ج						
			<i>ڈگر</i> ی	1				
			زاويه حاده	2				
			900	3				
			180°	4				
			زاوييه منفرجه	5				
			B) _	6				
			c) 🖒	7				
			×	8				
	✓							
	A, K, M, N							
زاويه متقيم	زاوبير منفرجبر	زاويه قائمه	زاوبيه حاده	11				
180°	110°	90°	55°					
	145°		15°					
	179°		89°					