

LESSON BASED ASSESSMENT 2025-26

نشانات : 5+10=15

سبق 6: زاویے

جماعت : 5

نام :

مضمون : علم ریاضی

(1×5 = 5 Marks)

I: زبانی سوالات۔

1	زاویہ کی پیمائش اکائی کیا ہے؟	2	90° سے چھوٹے زاویہ کو کیا کہتے ہیں؟
3	زاویہ قائمہ کتنے ڈگری کا ہوتا ہے؟	4	زاویہ مستقیم کی پیمائش کتنی ہوتی ہے؟
5	90° سے بڑے اور 180° سے چھوٹے زاویہ کو کیا کہتے ہیں؟		

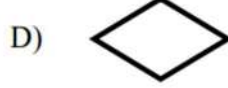
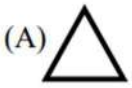
1×2=2 Marks

II: تحریری جوابات لکھئے۔

(6) ذیل میں زاویہ قائمہ کی شکل: _____



(7) ذیل میں دی گئی شکل جس میں زاویہ حادہ نہ ہو: _____



(1×2= 2 Marks)

III: غلط X اور صحیح ✓ جملوں کی نشاندہی کیجئے۔

(8) زاویہ منفرجہ 180° کا ہوتا ہے۔ ()

(9) گھڑی میں 3 بجے کا وقت 90° زاویہ ظاہر کرتا ہے۔ ()



(10) انگریزی حروف تہجی میں سے کوئی بھی چار حروف لکھیں جن میں زاویہ حادہ (Acute Angle) پایا جاتا ہو۔ (2marks)

(11) مندرجہ ذیل زاویوں کو ان کی پیمائش کی بنیاد پر درجہ بندی کیجئے۔ (4 marks)

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

زاویہ مستقیم	زاویہ منفرجہ	زاویہ قائمہ	زاویہ حادہ

Key Answers

جوابی پرچہ				
1	ڈگری			
2	زاویہ حادہ			
3	90^0			
4	180^0			
5	زاویہ منفرجہ			
6	B) 			
7	c) 			
8	×			
9	✓			
10	A, K, M, N			
11	زاویہ حادہ	زاویہ قائمہ	زاویہ منفرجہ	زاویہ مستقیم
	55^0	90^0	110^0	180^0
	15^0		145^0	
	89^0		179^0	