## **LESSON BASED ASSESSMENT 2025-26**

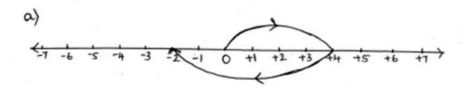
نشانات: 20				) اعراد	مبق 1: صحیح	J.			7:	تماعت
وقفه :40منٹ							نام:		: علم رياضي	تضمون
1>	×5 = 5			کے لکھتے۔	بواب كاامتخاب كر	یاسے میں	)جواب مير	<sup>؛ ر</sup> گئے چار متبادل	زیل میں د <sup>سے</sup>	•]
			_				تاہے:	کا مجموعه ہمیشه ہو	رو صحیح اعداد	(1
فطری عد د	(d)	صحيح عد د	(c)		اعشار یائی عد د	(b)		معقول عدد	(a)	
					نرب ہو گا:	ذ توحا صل ط	ب دياجائ	د کو صفر سے ضر ر	جب کسی عدو	(2
	وہیعدد	(d)	اگلاعدد	(c)	.و	مختلفعد	(b)	صفر	(a)	
	:"		ریں	د <b>می</b> ں اظہار <sup>ک</sup>	ب لکھے، صحیح اعدا	در 3 غلط جو ا	ئى جو اب او	صح انوشانے15 ز	"رياضي ميں	(3
A. +3,-15			B	15, +3	(	C. +15,	+3	D.	+15,-3	
				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		نرب:	اكاحاصل	(5-)اور (2-)	دو صحیح اعداد	(2
A. +10			B.	-10	C. +7				D7	
		L	يوتے ہير		عداد	لرف کے ا	کے دائیں ط	ر دی خط) پر صفر	نمبرلائن(عد	(5
	5	(d)	صفر	(c)	مثبت اعداد	(b)		منفى اعداد	(a)	
1	×5= 5								جوڑ لگاہیئے۔	-I
		٠						الف		
				10				(+5	5)+(-5)	6
Ļ				-25				(+:	5)-(-5)	7
				0				(+5	5)×(-5)	8
Ļ				a				(+5	5)÷(-5)	9
				-1					a+(0)	10

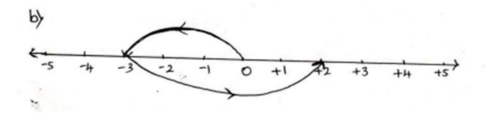
III- سیکشن ب (2 نمبر کے سوالات – 6= × 2)

جواب:

$$-3$$
 (Number Line) پر (Number Line) عددی خط (13

14) أستاد نے كلاس ميں كچھ عد دى خطوط (Number Lines) كھے ہيں۔ان كورياضياتی شكل ميں ظاہر كريں۔ (4 Marks)





PREPARED BY: SYED RASOOL



## **LESSON BASED ASSESSMENT 2025-26**

## **Key Answers**

جوانی پرچه	
صحیح ت عد د	1
صفر	2
D	3
A)+10	4
مثبت اعداد	5
0	6
10	7
-25	8
-1	9
a	10
+₹10,000-2000-4000-500=10000-6500=3500	11
$8 \times (-3)(-8) = 8 \times 24 = 192$	12
= 3×(-4) = -12	13
a. +4 -6 = -2	14
b3 +5 = +2	