درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔ **☆** Answer the following questions:

- Q.1. Determine the quadrant of the coordinate plane in which the following points lie: J (3, -7), k (5,9), L (-4, 4), M (-8, -2)
- كو ر د ينيك يلين كر آر د ينيك كاتعين كرين جس مين درج ديل يوانش بين (-8, -2), k (5,9), L (-4, 4), M
- ورج ذیل میں سے ہرایک کا گراف مینچیں۔ (6) Q.2. Draw the graph of each of the following.
- (i) y = -2
- (ii) y = 5 (iii) x = -2 (iv) x = 0 (v) y = 0 (vi) x = 7

Time: 10 Minutes	Paper Math 8 (T-1)		Total Marks: 10	
4th Month, 3rd Week, 3rd Day		Ex 2.18 + 2.19 complete		

☆ Answer the following questions:

درج ذمل سوالات کے جواب دیں۔

	iine the quadi ie: J (3, – 7), k		_		ch the followin (4			
	آرڈینیٹ پلین کرآ رڈینیٹ کاتعین کریں جس میں درج ذیل پوائنٹس میں (–8, –2) یا (5,9), L (–4, 4), M (–8, –2) آرڈینیٹ پلین کرآ رڈینیٹ کا تعین کریں جس میں میں میں سے ہرا یک کا گراف کھیٹجیںں۔ (6)							
Q.2. Draw th	e graph of ea	ch of the follo	wing. (6) -	٧ گراف ڪينچيں.	ے ج ذیل میں سے ہرایکہ			
(i) $y = -2$		(iii) $x = -2$						