Time: 10 Minutes	Paper Math 8 (T-1)		Total Marks: 10
2nd Month, 4th Week, 3rd Day		Ex No.1.18 Q # (7,8)	

Q.1. Answer the following questions.

درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

- (i) 14 masons can build a wall of 12 metres high in 12 days. How many masons will be needed to build a wall of 120 metres high in 7 days? (5) مسترى 12 ميشراد خي ديواركو 12 دنوں ميں تقير كريك يلي ميں 120 ميشراد خي ديواركو 12 دنوں ميں تقير كريں گے۔
- (ii) 15 machines prepare 360 sweaters in 6 days. 3 macines get out of order. How many sweaters can be prepared in 10 das by the remaining macines? (5)

جائے توباقی مشینیں 10 دنوں میں کتنے سویٹر تیار کریں گی؟	یں۔3مشینیں خراب ہو	سویٹر 6دنوں میں تیار کرتے ہ	15 مشينيں 360

2nd Month, 4th Week, 3rd Day	Ex No.1.18 Q # (7,8)
Q.1. Answer the following questions.	رج ذیل سوالات کے جواب دیں۔
**	f 12 metres high in 12 days. How many
	a wall of 120 metres high in 7 days? (5
میٹراو کچی دیوارکودنوں میں کتنے مستری تغمیر کریں گے۔	1 مسترى12 ميشراه نچى ديواركو12 دنوں ميں تغيير كر سكتے ہيں 120°
• •	ters in 6 days. 3 macines get out of order
	prepared in 10 das by the remaining
macines?	5)
جائے توبانی مطینیں 10 دنوں میں گلنے سویٹر تیار کریں گی؟	:1 مشینیں 360 سویٹر 6 دنوں میں تیار کرتے ہیں۔3 مشینیں خراب ہو

Paper Math 8 (T-1)

**Total Marks: 10** 

**Time: 10 Minutes**