

Time: 10 Minutes	Paper Math 4 (T-1)	Total Marks: 10
1st Month, 3rd Week, 2nd Day	ضرب اور تقسیم Multiplication and division	

Q.No.1. Choose the correct option: (1 x 3 = 3) درست آپشن کا انتخاب کریں۔

i) If the price of one booke is Rs. 250, then the price of 22 books will be:  
اگر ایک کتاب کی قیمت 250 روپے ہو تو 22 کتابوں کی قیمت ہوگی:

(a)	Rs. 5 555	5 555 روپے	(b)	Rs. 5 505	5 505 روپے
(b)	Rs. 5 500	5 500 روپے	(c)	Rs. 5 000	5 000 روپے

ii) Saad walks 323 steps everyday. How many steps he walk in one month?  
سعد ہر روز 323 قدم چلتا ہے۔ وہ ایک مہینہ میں کتنے قدم چلے گا؟

(a)	5 960	(b)	6 960	(c)	7 880	(d)	9 690
-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------

iii) If the price of one bag is Rs. 1 365, than what will be the price of 15 bags?  
اگر ایک بیگ کی قیمت 1 365 روپے ہو تو 15 بیگوں کی قیمت کیا ہوگی؟

(a)	Rs. 20 475	(b)	Rs. 30 325	(c)	Rs. 25 875	(d)	Rs. 15 395
-----	------------	-----	------------	-----	------------	-----	------------

Q.No.2. A School has 300 students. How many students will be there in fifty schools?  
(1 x 2 = 2)

ایک سکول میں 300 طلبہ ہیں۔ 50 سکولوں میں کتنے طلبہ ہوں گے؟

Q.No.3. A shopkeeper sales 34 523m cloth in a week. How much cloth will he sell in 21 weeks?  
(1 x 2 = 2)

ایک دکاندار ایک ہفتے میں 34 523 میٹر کپڑا فروخت کرتا ہے۔ وہ 21 ہفتوں میں کتنا کپڑا فروخت کرے گا؟

Q.No.4. Majid earns Rs. 11 045 in a day. Find, (1 x 3 = 3)

ماجد ایک دن میں 11 045 روپے کماتا ہے۔ معلوم کریں۔

a) how much money will he earn in 365 days?

وہ 365 دنوں میں کتنی رقم کمائے گا؟

b) how much money will he earn in 2 years?

وہ 2 سالوں میں کتنی رقم کمائے گا؟

Time: 10 Minutes	Paper Math 4 (T-1)	Total Marks: 10
1st Month, 3rd Week, 2nd Day	ضرب اور تقسیم Multiplication and division	

Q.No.1. Choose the correct option: (1 x 3 = 3) درست آپشن کا انتخاب کریں۔

i) If the price of one booke is Rs. 250, then the price of 22 books will be:  
اگر ایک کتاب کی قیمت 250 روپے ہو تو 22 کتابوں کی قیمت ہوگی:

(a)	Rs. 5 555	5 555 روپے	(b)	Rs. 5 505	5 505 روپے
(b)	Rs. 5 500	5 500 روپے	(c)	Rs. 5 000	5 000 روپے

ii) Saad walks 323 steps everyday. How many steps he walk in one month?  
سعد ہر روز 323 قدم چلتا ہے۔ وہ ایک مہینہ میں کتنے قدم چلے گا؟

(a)	5 960	(b)	6 960	(c)	7 880	(d)	9 690
-----	-------	-----	-------	-----	-------	-----	-------

iii) If the price of one bage is Rs. 1 365, than what will be the price of 15 bags?  
اگر ایک بیگ کی قیمت 1 365 روپے ہو تو 15 بیگوں کی قیمت کیا ہوگی؟

(a)	Rs. 20 475	(b)	Rs. 30 325	(c)	Rs. 25 875	(d)	Rs. 15 395
-----	------------	-----	------------	-----	------------	-----	------------

Q.No.2. A School has 300 students. How many students will be there in fifty schools?  
(1 x 2 = 2)

ایک سکول میں 300 طلبہ ہیں۔ 50 سکولوں میں کتنے طلبہ ہوں گے؟

Q.No.3. A shopkeeper sales 34 523m cloth in a week. How much cloth will he sell in 21 weeks?  
(1 x 2 = 2)

ایک دکاندار ایک ہفتے میں 34 523 میٹر کپڑا فروخت کرتا ہے۔ وہ 21 ہفتوں میں کتنا کپڑا فروخت کرے گا؟

Q.No.4. Majid earns Rs. 11 045 in a day. Find, (1 x 3 = 3)

ماجد ایک دن میں 11 045 روپے کماتا ہے۔ معلوم کریں۔

a) how much money will he earn in 365 days?

وہ 365 دنوں میں کتنی رقم کمائے گا؟

b) how much money will he earn in 2 years?

وہ 2 سالوں میں کتنی رقم کمائے گا؟