

Time: 10 Minutes	Paper Math 5 (T-1)	Total Marks: 10
1st Month, 3rd Week, 4th Day	Multiplication and Division	ضرب اور تقسیم

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

i) If the price of one bike is Rs. 74 550 then the price of 12 bikes will be: اگر ایک موٹر سائیکل کی قیمت 74 550 روپے ہو تو 12 موٹر سائیکلوں کی قیمت ہوگی:

(a) Rs. 794 800	(b) Rs. 785 500	(c) Rs. 885 600	(d) Rs. 894 600
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

ii) Ahmad has Rs. 10 000. He wants to distribute it among five children. How much amount will each child get?

احمد کے پاس 10 000 روپے ہیں۔ وہ ہر 5 بچوں میں تقسیم کرنا چاہتا ہے۔ ہر بچے کو کتنے روپے ملیں گے؟

(a) Rs. 200	(b) Rs. 2 000	(c) Rs. 1 005	(d) Rs. 9 995
200 روپے	2 000 روپے	1 005 روپے	9 995 روپے

iii) There are 3 239 blocks in 79 rows. How many blocks are there in one row? 79 قطاروں میں 3 239 بلاکس ہیں۔ ایک قطار میں کتنے بلاکس ہوں گے؟

(a) 43	(b) 42	(c) 41	(d) 40
--------	--------	--------	--------

Q.No.2. A toy factory manufactures 28 550 toys in 25 days. How many toys will it manufacture in a day? (1 x 2 = 2)

ایک کھلونے بنانے والی فیکٹری 25 دنوں میں 28 550 کھلونے بناتی ہے۔ وہ ایک دن میں کتنے کھلونے بناتی ہے؟

Q.No.3. Omar's monthly income is Rs. 13 582. Find out his total income in 134 months? (1 x 2 = 2)

عمر کی ماہانہ آمدنی 13 582 روپے ہے۔ معلوم کریں اس کی 134 مہینوں کی آمدنی کیا ہوگی؟

Q.No.4. Aliya has Rs. 22 580. She wants to distribute among them. 18 needy people. Find, (1 x 2 = 2)

عالیہ کے پاس 22 580 روپے ہیں۔ وہ ان کو 18 ضرورت مند لوگوں میں تقسیم کرنا چاہتی ہے۔ معلوم کریں۔

a) How much money will each person get? (a) ہر شخص کو کتنے روپے ملیں گے؟

b) How much money will be left? (b) کتنے روپے باقی بچیں گے؟

Time: 10 Minutes	Paper Math 5 (T-1)	Total Marks: 10
1st Month, 3rd Week, 4th Day	Multiplication and Division	ضرب اور تقسیم

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

i) If the price of one bike is Rs. 74 550 then the price of 12 bikes will be: اگر ایک موٹر سائیکل کی قیمت 74 550 روپے ہو تو 12 موٹر سائیکلوں کی قیمت ہوگی:

(a) Rs. 794 800	(b) Rs. 785 500	(c) Rs. 885 600	(d) Rs. 894 600
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

ii) Ahmad has Rs. 10 000. He wants to distribute it among five children. How much amount will each child get?

احمد کے پاس 10 000 روپے ہیں۔ وہ ہر 5 بچوں میں تقسیم کرنا چاہتا ہے۔ ہر بچے کو کتنے روپے ملیں گے؟

(a) Rs. 200	(b) Rs. 2 000	(c) Rs. 1 005	(d) Rs. 9 995
200 روپے	2 000 روپے	1 005 روپے	9 995 روپے

iii) There are 3 239 blocks in 79 rows. How many blocks are there in one row? 79 قطاروں میں 3 239 بلاکس ہیں۔ ایک قطار میں کتنے بلاکس ہوں گے؟

(a) 43	(b) 42	(c) 41	(d) 40
--------	--------	--------	--------

Q.No.2. A toy factory manufactures 28 550 toys in 25 days. How many toys will it manufacture in a day? (1 x 2 = 2)

ایک کھلونے بنانے والی فیکٹری 25 دنوں میں 28 550 کھلونے بناتی ہے۔ وہ ایک دن میں کتنے کھلونے بناتی ہے؟

Q.No.3. Omar's monthly income is Rs. 13 582. Find out his total income in 134 months? (1 x 2 = 2)

عمر کی ماہانہ آمدنی 13 582 روپے ہے۔ معلوم کریں اس کی 134 مہینوں کی آمدنی کیا ہوگی؟

Q.No.4. Aliya has Rs. 22 580. She wants to distribute among them. 18 needy people. Find, (1 x 2 = 2)

عالیہ کے پاس 22 580 روپے ہیں۔ وہ ان کو 18 ضرورت مند لوگوں میں تقسیم کرنا چاہتی ہے۔ معلوم کریں۔

a) How much money will each person get? (a) ہر شخص کو کتنے روپے ملیں گے؟

b) How much money will be left? (b) کتنے روپے باقی بچیں گے؟