

Time: 10 Minutes	Paper Math 4 (T-1)	Total Marks: 10
1st Month, 4th Week, 3rd Day	Unit # 1	

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

i) Zaid has Rs. 3 420. He wants to distribute among them 18 needy people. How much money will each person get?

زید کے پاس 3 420 روپے ہیں۔ وہ 18 ضرورت مند لوگوں میں تقسیم کرنا چاہتا ہے۔ ہر شخص کو کتنے روپے ملیں گے؟

(a) Rs. 190 روپے 190	(b) Rs. 180 روپے 180	(c) Rs. 195 روپے 195	(d) Rs. 200 روپے 200
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

ii) Aslam earns Rs. 1 200 in a day. How much money will he earn in one month? اسلم ایک دن میں 1 200 روپے کماتا ہے۔ وہ ایک ماہ میں کتنی رقم کمائے گا؟

(a) Rs. 37 500 روپے 37 500	(b) Rs. 36 500 روپے 36 500
(c) Rs. 36 000 روپے 36 000	(d) Rs. 30 000 روپے 30 000

iii) 4 235 blocks are to be packed in 35 boxes. How many blocks are there in each box? 4 235 بلاکس 35 ڈبوں میں پیک کیے جاتے ہیں۔ ہر ڈبے میں کتنے بلاکس ہیں؟

(a) 117	(b) 119	(c) 120	(d) 121
---------	---------	---------	---------

Q.No.2. A car covers a distance of 1 288 km in 23 hours. How much distance would it cover in one hour? (1 x 2 = 2) ایک کار 23 گھنٹہ میں 1 288 کلومیٹر کا فاصلہ طے کرتی ہے۔ وہ ایک گھنٹے میں کتنا فاصلہ طے کرے گی؟

Q.No.3. Sa'ad has 1 161 books. He arranges these book in 43 shelves. How many books will place in every shelf? (1 x 2 = 2) سعد کے پاس 1 161 کتابیں ہیں۔ وہ یہ کتابیں 43 شیلف میں رکھنا چاہتا ہے ہر شیلف میں کتنی کتابیں آئیں گی؟

Q.No.4. A man pays Rs. 23 452 as one month installment of the car. Find how much amount will he pay in 2 years? (1 x 3 = 3) ایک شخص کار کی ماہانہ قسط 23 452 روپے ادا کرتا ہے۔ معلوم کریں 2 سال میں وہ کتنی رقم ادا کرے گا؟

Time: 10 Minutes	Paper Math 4 (T-1)	Total Marks: 10
1st Month, 4th Week, 3rd Day	Unit # 1	

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

i) Zaid has Rs. 3 420. He wants to distribute among them 18 needy people. How much money will each person get?

زید کے پاس 3 420 روپے ہیں۔ وہ 18 ضرورت مند لوگوں میں تقسیم کرنا چاہتا ہے۔ ہر شخص کو کتنے روپے ملیں گے؟

(a) Rs. 190 روپے 190	(b) Rs. 180 روپے 180	(c) Rs. 195 روپے 195	(d) Rs. 200 روپے 200
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

ii) Aslam earns Rs. 1 200 in a day. How much money will he earn in one month? اسلم ایک دن میں 1 200 روپے کماتا ہے۔ وہ ایک ماہ میں کتنی رقم کمائے گا؟

(a) Rs. 37 500 روپے 37 500	(b) Rs. 36 500 روپے 36 500
(c) Rs. 36 000 روپے 36 000	(d) Rs. 30 000 روپے 30 000

iii) 4 235 blocks are to be packed in 35 boxes. How many blocks are there in each box? 4 235 بلاکس 35 ڈبوں میں پیک کیے جاتے ہیں۔ ہر ڈبے میں کتنے بلاکس ہیں؟

(a) 117	(b) 119	(c) 120	(d) 121
---------	---------	---------	---------

Q.No.2. A car covers a distance of 1 288 km in 23 hours. How much distance would it cover in one hour? (1 x 2 = 2) ایک کار 23 گھنٹہ میں 1 288 کلومیٹر کا فاصلہ طے کرتی ہے۔ وہ ایک گھنٹے میں کتنا فاصلہ طے کرے گی؟

Q.No.3. Sa'ad has 1 161 books. He arranges these book in 43 shelves. How many books will place in every shelf? (1 x 2 = 2) سعد کے پاس 1 161 کتابیں ہیں۔ وہ یہ کتابیں 43 شیلف میں رکھنا چاہتا ہے ہر شیلف میں کتنی کتابیں آئیں گی؟

Q.No.4. A man pays Rs. 23 452 as one month installment of the car. Find how much amount will he pay in 2 years? (1 x 3 = 3) ایک شخص کار کی ماہانہ قسط 23 452 روپے ادا کرتا ہے۔ معلوم کریں 2 سال میں وہ کتنی رقم ادا کرے گا؟