

Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)	Total Marks: 10
------------------	--------------------	-----------------

1st Month, 1st Week, 2nd Day	Unit # 1: Factors and Multiples
------------------------------	---------------------------------

Q.1. Choose the correct options. $(0.5 \times 6 = 3)$ درست جواب کا انتخاب کریں۔

(i) Every number is a multiple of ہر عدد.....اضعاف ہوتا ہے۔

(a) Two دو	(b) Five پانچ
(c) Ten دس	(d) it self اپنا خود کا

(ii) When we add two even numbers we get. جب ہم دو جفت اعداد کو جمع کرتے ہیں تو ہمیں حاصل ہوتا ہے؟

(a) Even number جفت عدد	(b) Odd number طاق عدد
(c) Prime Number مفرد عدد	(d) Composite Number مرکب عدد

(iii) When we add one even and one odd number, we get. جب ہم ایک جفت عدد اور ایک طاق عدد کو جمع کرتے ہیں تو ہمیں حاصل ہوتا ہے۔

(a) Even number جفت عدد	(b) Odd number طاق عدد
(c) Composite Number مرکب عدد	(d) Prime Number مفرد عدد

(iv) When add two odd number we get جب ہم دو طاق اعداد کو جمع کرتے ہیں تو ہمیں حاصل ہوگا۔

(a) Composite Number مرکب عدد	(b) Prime Number مفرد عدد
(c) Odd number طاق عدد	(d) Even number جفت عدد

(v) When multiplying two even numbers we get جب دو جفت اعداد کو ضرب کیا جائے تو حاصل ہوگا۔

(a) Composite Number مرکب عدد	(b) Prime Number مفرد عدد
(c) Even number جفت عدد	(d) Odd number طاق عدد

(vi) The product of two odd numbers is دو طاق اعداد کو حاصل ضرب ہے۔

(a) Even number جفت عدد	(b) Odd number طاق عدد
(c) Composite Number مرکب عدد	(d) Prime Number مفرد عدد

Q.2. What is a prime number? $(1 \times 2 = 2)$ ایک مفرد عدد کیا ہے؟

Q.3. Write all prime numbers between 20 and 45. $(1 \times 2 = 2)$ 20 اور 45 کے درمیان تمام مفرد اعداد لکھیں۔

Q.4. Write all prime numbers between 30 and 65. $(1 \times 3 = 3)$ 30 اور 65 کے درمیان تمام مفرد اعداد لکھیں۔

Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)	Total Marks: 10
------------------	--------------------	-----------------

1st Month, 1st Week, 2nd Day	Unit # 1: Factors and Multiples
------------------------------	---------------------------------

Q.1. Choose the correct options. $(0.5 \times 6 = 3)$ درست جواب کا انتخاب کریں۔

(i) Every number is a multiple of ہر عدد.....اضعاف ہوتا ہے۔

(a) Two دو	(b) Five پانچ
(c) Ten دس	(d) it self اپنا خود کا

(ii) When we add two even numbers we get. جب ہم دو جفت اعداد کو جمع کرتے ہیں تو ہمیں حاصل ہوتا ہے؟

(a) Even number جفت عدد	(b) Odd number طاق عدد
(c) Prime Number مفرد عدد	(d) Composite Number مرکب عدد

(iii) When we add one even and one odd number, we get. جب ہم ایک جفت عدد اور ایک طاق عدد کو جمع کرتے ہیں تو ہمیں حاصل ہوتا ہے۔

(a) Even number جفت عدد	(b) Odd number طاق عدد
(c) Composite Number مرکب عدد	(d) Prime Number مفرد عدد

(iv) When add two odd number we get جب ہم دو طاق اعداد کو جمع کرتے ہیں تو ہمیں حاصل ہوگا۔

(a) Composite Number مرکب عدد	(b) Prime Number مفرد عدد
(c) Odd number طاق عدد	(d) Even number جفت عدد

(v) When multiplying two even numbers we get جب دو جفت اعداد کو ضرب کیا جائے تو حاصل ہوگا۔

(a) Composite Number مرکب عدد	(b) Prime Number مفرد عدد
(c) Even number جفت عدد	(d) Odd number طاق عدد

(vi) The product of two odd numbers is دو طاق اعداد کو حاصل ضرب ہے۔

(a) Even number جفت عدد	(b) Odd number طاق عدد
(c) Composite Number مرکب عدد	(d) Prime Number مفرد عدد

Q.2. What is a prime number? $(1 \times 2 = 2)$ ایک مفرد عدد کیا ہے؟

Q.3. Write all prime numbers between 20 and 45. $(1 \times 2 = 2)$ 20 اور 45 کے درمیان تمام مفرد اعداد لکھیں۔

Q.4. Write all prime numbers between 30 and 65. $(1 \times 3 = 3)$ 30 اور 65 کے درمیان تمام مفرد اعداد لکھیں۔