

Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)	Total Marks: 10
------------------	--------------------	-----------------

4th Month, 1st Week, 1st Day	Exercise 3.1 Q # (1,2)
------------------------------	------------------------

Q.1. Choose the correct options. (0.75 x 4 = 3) درست جواب کا انتخاب کریں۔

(i) Convert 95 km into m we get: 95 کلومیٹر کو میٹر میں تبدیل کرنے سے حاصل ہوتا ہے:

(a)	9500m	(b)	95000m	(c)	950000m	(d)	950m
-----	-------	-----	--------	-----	---------	-----	------

(ii) Convert 75km 800m into m we get:

75 کلومیٹر 800 میٹر کو میٹر میں تبدیل کرنے سے حاصل ہوتا ہے:

(a)	6688m	(b)	75800m	(c)	75880m	(d)	7588m
-----	-------	-----	--------	-----	--------	-----	-------

(iii) Convert 72m into cm we get: 72 میٹر کو سینٹی میٹر میں تبدیل کرنے سے حاصل ہوتا ہے:

(a)	7200 cm	(b)	720cm	(c)	7020cm	(d)	72000cm
-----	---------	-----	-------	-----	--------	-----	---------

(iv) Convert 8m 25cm into m we get:

(a)	8.05m	(b)	8.25m	(c)	8.250m	(d)	0.825m
-----	-------	-----	-------	-----	--------	-----	--------

☆ Answer the following questions: درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.2. Convert: (1x4=4) تبدیل کریں:

- (i) 120m 78 cm into cm. 120 میٹر 78 سینٹی میٹر کو سینٹی میٹر میں۔
(ii) 10km 200m into m. 10 کلومیٹر 200 میٹر کو میٹر میں۔
(iii) 200m into cm. 200 میٹر کو سینٹی میٹر میں۔
(iv) 27km into m. 27 کلومیٹر کو میٹر میں۔

Q.3. Zaid goes for a walk daily. The distance from his house to park is

5100m. Find the distance between house and park in km and m. (1x3=3)

زید ہر روز سیر کے لیے جاتا ہے۔ اس کے گھر سے پارک تک کا فاصلہ 5100 میٹر ہے۔ گھر سے پارک تک کا فاصلہ کلومیٹر اور میٹر میں معلوم کریں۔

Time: 10 Minutes	Paper Math 7 (T-1)	Total Marks: 10
------------------	--------------------	-----------------

4th Month, 1st Week, 1st Day	Exercise 3.1 Q # (1,2)
------------------------------	------------------------

Q.1. Choose the correct options. (0.75 x 4 = 3) درست جواب کا انتخاب کریں۔

(i) Convert 95 km into m we get: 95 کلومیٹر کو میٹر میں تبدیل کرنے سے حاصل ہوتا ہے:

(a)	9500m	(b)	95000m	(c)	950000m	(d)	950m
-----	-------	-----	--------	-----	---------	-----	------

(ii) Convert 75km 800m into m we get:

75 کلومیٹر 800 میٹر کو میٹر میں تبدیل کرنے سے حاصل ہوتا ہے:

(a)	6688m	(b)	75800m	(c)	75880m	(d)	7588m
-----	-------	-----	--------	-----	--------	-----	-------

(iii) Convert 72m into cm we get: 72 میٹر کو سینٹی میٹر میں تبدیل کرنے سے حاصل ہوتا ہے:

(a)	7200 cm	(b)	720cm	(c)	7020cm	(d)	72000cm
-----	---------	-----	-------	-----	--------	-----	---------

(iv) Convert 8m 25cm into m we get:

(a)	8.05m	(b)	8.25m	(c)	8.250m	(d)	0.825m
-----	-------	-----	-------	-----	--------	-----	--------

☆ Answer the following questions: درج ذیل سوالات کے جواب دیں۔

Q.2. Convert: (1x4=4) تبدیل کریں:

- (i) 120m 78 cm into cm. 120 میٹر 78 سینٹی میٹر کو سینٹی میٹر میں۔
(ii) 10km 200m into m. 10 کلومیٹر 200 میٹر کو میٹر میں۔
(iii) 200m into cm. 200 میٹر کو سینٹی میٹر میں۔
(iv) 27km into m. 27 کلومیٹر کو میٹر میں۔

Q.3. Zaid goes for a walk daily. The distance from his house to park is

5100m. Find the distance between house and park in km and m. (1x3=3)

زید ہر روز سیر کے لیے جاتا ہے۔ اس کے گھر سے پارک تک کا فاصلہ 5100 میٹر ہے۔ گھر سے پارک تک کا فاصلہ کلومیٹر اور میٹر میں معلوم کریں۔