

Time: 10 Minutes	Paper Math 3	Total Marks: 10
4th Month, 4th Week, 1st Day		Syllabus: Review Exercise. Q # 1.

Q.1. Choose the correct option and fill in the blanks. (10)

درست جواب کا انتخاب کریں اور خالی جگہ پُر کریں۔

(i) What is the appropriate unit to determine the length of a needle?

سوئی کی لمبائی معلوم کرنے کے لیے مناسب اکائی کیا ہے؟

(a) Kilometre	کلومیٹر	(b) Metre	میٹر	(c) Centimetre	سینٹی میٹر	(d) Millilitre	ملی لٹر
---------------	---------	-----------	------	----------------	------------	----------------	---------

(ii) How many millilitre water is saved after extracting 2000 ml of water from 3500 ml of water.

3500 ملی لٹر پانی سے 2000 ملی لٹر پانی نکالنے کے بعد اس میں کتنا پانی بچا؟

(a) 500 ml	(b) 1000 ml	(c) 1500 ml	(d) 2000 ml
------------	-------------	-------------	-------------

(iii) What is standard unit of mass? ماس کا معیاری یونٹ کیا ہے؟

(a) Metre	میٹر	(b) Litre	لٹر	(c) Kilometre	کلومیٹر	(d) Kilogram	کلوگرام
-----------	------	-----------	-----	---------------	---------	--------------	---------

(iv) What is the abbreviation of units of litre? لٹر کے یونٹ کا مخفف کیا ہے؟

(a) ml	(b) g	(c) l	(d) kg
--------	-------	-------	--------

(v) If I had two cans of 800ml juice, what would be the total quantity?

اگر میرے پاس 800 ملی لٹر جوس کے دو کین ہوں تو توٹل مقدار ہوگی:

(a) 200 ml	(b) 1000 ml	(c) 800 ml	(d) 1600 ml
------------	-------------	------------	-------------

Time: 10 Minutes	Paper Math 3	Total Marks: 10
4th Month, 4th Week, 1st Day		Syllabus: Review Exercise. Q # 1.

Q.1. Choose the correct option and fill in the blanks. (10)

درست جواب کا انتخاب کریں اور خالی جگہ پُر کریں۔

(i) What is the appropriate unit to determine the length of a needle?

سوئی کی لمبائی معلوم کرنے کے لیے مناسب اکائی کیا ہے؟

(a) Kilometre	کلومیٹر	(b) Metre	میٹر	(c) Centimetre	سینٹی میٹر	(d) Millilitre	ملی لٹر
---------------	---------	-----------	------	----------------	------------	----------------	---------

(ii) How many millilitre water is saved after extracting 2000 ml of water from 3500 ml of water.

3500 ملی لٹر پانی سے 2000 ملی لٹر پانی نکالنے کے بعد اس میں کتنا پانی بچا؟

(a) 500 ml	(b) 1000 ml	(c) 1500 ml	(d) 2000 ml
------------	-------------	-------------	-------------

(iii) What is standard unit of mass? ماس کا معیاری یونٹ کیا ہے؟

(a) Metre	میٹر	(b) Litre	لٹر	(c) Kilometre	کلومیٹر	(d) Kilogram	کلوگرام
-----------	------	-----------	-----	---------------	---------	--------------	---------

(iv) What is the abbreviation of units of litre? لٹر کے یونٹ کا مخفف کیا ہے؟

(a) ml	(b) g	(c) l	(d) kg
--------	-------	-------	--------

(v) If I had two cans of 800ml juice, what would be the total quantity?

اگر میرے پاس 800 ملی لٹر جوس کے دو کین ہوں تو توٹل مقدار ہوگی:

(a) 200 ml	(b) 1000 ml	(c) 800 ml	(d) 1600 ml
------------	-------------	------------	-------------