

Time: 10 Minutes

Paper Math 4

Total Marks: 10

3rd Month, 4th Week, 5th Day Syllabus: Unit 3: Review Test Syllabus (Fourth week)

Q.No.1 Encircle the correct answer from the following choices. (5)

درج ذیل میں سے درست جواب کا انتخاب کریں اور اس کے گرد دائرہ لگائیں۔

i. _____ is the proper fraction. ایک واجب کسر ہے۔

(a)	$\frac{5}{4}$	(b)	$\frac{9}{7}$	(c)	$\frac{1}{2}$	(d)	$\frac{4}{2}$
-----	---------------	-----	---------------	-----	---------------	-----	---------------

ii. $\frac{1}{4} + \frac{3}{4} = ?$

(a)	$\frac{1}{4}$	(b)	$\frac{3}{4}$	(c)	1	(d)	$\frac{2}{4}$
-----	---------------	-----	---------------	-----	---	-----	---------------

iii. Fill in the blank with suitable symbol: مناسب علامت لگا کر خالی جگہ پُر کریں:

$\frac{1}{12} \square \frac{2}{24}$

(a)	<	(b)	>	(c)	=	(d)	All تمام
-----	---	-----	---	-----	---	-----	----------

iv. $\frac{8}{13} - \frac{2}{13} = ?$

(a)	$\frac{6}{13}$	(b)	$\frac{3}{13}$	(c)	$\frac{4}{13}$	(d)	$\frac{5}{13}$
-----	----------------	-----	----------------	-----	----------------	-----	----------------

v. $\frac{1}{2} \times 7\frac{8}{7} = ?$

(a)	$\frac{71}{18}$	(b)	$\frac{72}{18}$	(c)	$\frac{73}{18}$	(d)	$\frac{24}{18}$
-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------

Q.No.1. Solve the following: (5)

سوال نمبر 1: درج ذیل کو حل کریں: $1\frac{1}{4} \times 7\frac{3}{9}$

Q.No.2. Jamal reads $\frac{2}{7}$ of 140 pages of a book and Farhan reads 2 times

more pages than Jamal. How many pages does Farhan read? (5)

سوال نمبر 2: جمال ایک کتاب کے 140 صفحات کا $\frac{2}{7}$ حصہ پڑھتا ہے۔ اور فرحان جمال سے دو گنے صفحات پڑھتا ہے۔ بتائیے

فرحان کتنے صفحات پڑھتا ہے؟

Time: 10 Minutes

Paper Math 4

Total Marks: 10

3rd Month, 4th Week, 5th Day Syllabus: Unit 3: Review Test Syllabus (Fourth week)

Q.No.1 Encircle the correct answer from the following choices. (5)

درج ذیل میں سے درست جواب کا انتخاب کریں اور اس کے گرد دائرہ لگائیں۔

i. _____ is the proper fraction. ایک واجب کسر ہے۔

(a)	$\frac{5}{4}$	(b)	$\frac{9}{7}$	(c)	$\frac{1}{2}$	(d)	$\frac{4}{2}$
-----	---------------	-----	---------------	-----	---------------	-----	---------------

ii. $\frac{1}{4} + \frac{3}{4} = ?$

(a)	$\frac{1}{4}$	(b)	$\frac{3}{4}$	(c)	1	(d)	$\frac{2}{4}$
-----	---------------	-----	---------------	-----	---	-----	---------------

iii. Fill in the blank with suitable symbol: مناسب علامت لگا کر خالی جگہ پُر کریں:

$\frac{1}{12} \square \frac{2}{24}$

(a)	<	(b)	>	(c)	=	(d)	All تمام
-----	---	-----	---	-----	---	-----	----------

iv. $\frac{8}{13} - \frac{2}{13} = ?$

(a)	$\frac{6}{13}$	(b)	$\frac{3}{13}$	(c)	$\frac{4}{13}$	(d)	$\frac{5}{13}$
-----	----------------	-----	----------------	-----	----------------	-----	----------------

v. $\frac{1}{2} \times 7\frac{8}{7} = ?$

(a)	$\frac{71}{18}$	(b)	$\frac{72}{18}$	(c)	$\frac{73}{18}$	(d)	$\frac{24}{18}$
-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	-----------------

Q.No.1. Solve the following: (5)

سوال نمبر 1: درج ذیل کو حل کریں: $1\frac{1}{4} \times 7\frac{3}{9}$

Q.No.2. Jamal reads $\frac{2}{7}$ of 140 pages of a book and Farhan reads 2 times

more pages than Jamal. How many pages does Farhan read? (5)

سوال نمبر 2: جمال ایک کتاب کے 140 صفحات کا $\frac{2}{7}$ حصہ پڑھتا ہے۔ اور فرحان جمال سے دو گنے صفحات پڑھتا ہے۔ بتائیے

فرحان کتنے صفحات پڑھتا ہے؟