

Time: 10 Minutes**Paper Math 4****Total Marks: 10**

4th Month, 1st Week, 5th Day

Syllabus: **Unit 4:** Exercise – No. 2 Q No. 2**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 اکٹھہ لگائیں۔

i. When we convert 1.3 into fraction we get:

جب ہم 1.3 کو کسر کی شکل میں بدلیں تو حاصل ہوتا ہے:

(a)	$\frac{13}{10}$	(b)	$\frac{13}{100}$	(c)	$\frac{13}{1000}$	(d)	None
	کوئی نہیں						

ii. $2.04 = \underline{\hspace{2cm}}$.

(a)	$\frac{24}{100}$	(b)	$\frac{204}{100}$	(c)	$\frac{204}{1000}$	(d)	$\frac{20.4}{100}$
	کوئی نہیں						

iii. When we convert 6.98 into fraction, we get:

جب ہم 6.98 کو کسر میں بدلیں تو حاصل ہوتا ہے:

(a)	$\frac{698}{10}$	(b)	$\frac{698}{100}$	(c)	$\frac{69.8}{100}$	(d)	None
	کوئی نہیں						

iv. $5.5 = \underline{\hspace{2cm}}$.

(a)	$\frac{55}{10}$	(b)	$\frac{55}{100}$	(c)	$\frac{55}{1000}$	(d)	$\frac{55}{10000}$
	کوئی نہیں						

v. By converting 0.68 into fraction, we get:

0.68 کو کسر کی شکل میں بدلنے سے حاصل ہوتا ہے:

(a)	$\frac{68}{10}$	(b)	$\frac{68}{100}$	(c)	$\frac{680}{1000}$	(d)	$\frac{68}{1000}$
	کوئی نہیں						

Q.No.1. Convert the following decimal into fraction and write in lowest form:

(5) سوال نمبر 1: درج ذیل اعشار یہ کو کسر عام میں بدلیں اور جواب سادہ ترین شکل میں لکھیں۔

- (i) 21.72 (ii) 0.98

Time: 10 Minutes**Paper Math 4****Total Marks: 10**

4th Month, 1st Week, 5th Day

Syllabus: **Unit 4:** Exercise – No. 2 Q No. 2**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 اکٹھہ لگائیں۔

i. When we convert 1.3 into fraction we get:

جب ہم 1.3 کو کسر کی شکل میں بدلیں تو حاصل ہوتا ہے:

(a)	$\frac{13}{10}$	(b)	$\frac{13}{100}$	(c)	$\frac{13}{1000}$	(d)	None
	کوئی نہیں						

ii. $2.04 = \underline{\hspace{2cm}}$.

(a)	$\frac{24}{100}$	(b)	$\frac{204}{100}$	(c)	$\frac{204}{1000}$	(d)	$\frac{20.4}{100}$
	کوئی نہیں						

iii. When we convert 6.98 into fraction, we get:

جب ہم 6.98 کو کسر میں بدلیں تو حاصل ہوتا ہے:

(a)	$\frac{698}{10}$	(b)	$\frac{698}{100}$	(c)	$\frac{69.8}{100}$	(d)	None
	کوئی نہیں						

iv. $5.5 = \underline{\hspace{2cm}}$.

(a)	$\frac{55}{10}$	(b)	$\frac{55}{100}$	(c)	$\frac{55}{1000}$	(d)	$\frac{55}{10000}$
	کوئی نہیں						

v. By converting 0.68 into fraction, we get:

0.68 کو کسر کی شکل میں بدلنے سے حاصل ہوتا ہے:

(a)	$\frac{68}{10}$	(b)	$\frac{68}{100}$	(c)	$\frac{680}{1000}$	(d)	$\frac{68}{1000}$
	کوئی نہیں						

Q.No.1. Convert the following decimal into fraction and write in lowest form:

(5) سوال نمبر 1: درج ذیل اعشار یہ کو کسر عام میں بدلیں اور جواب سادہ ترین شکل میں لکھیں۔

- (i) 21.72 (ii) 0.98