

Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)	Total Marks: 10
2nd Month, 3rd Week, 1st Day	Exercise 4.3 Q # (1 to 6)	

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

(i)  $\frac{1}{100}$  means:  $\frac{1}{100}$  کا مطلب ہے:

(a)	1%	(b)	10%	(c)	100%	(d)	20%
-----	----	-----	-----	-----	------	-----	-----

(ii) 34% can be written as in fraction: 34 فی صد کو کسر میں لکھ سکتے ہیں:

(a)	$\frac{34}{50}$	(b)	$\frac{34}{100}$	(c)	$\frac{37}{100}$	(d)	$\frac{34}{75}$
-----	-----------------	-----	------------------	-----	------------------	-----	-----------------

(iii) 6% of 100 is: 100 کا 6 فی صد ہے:

(a)	3	(b)	4	(c)	5	(d)	6
-----	---	-----	---	-----	---	-----	---

(iv) 93% can be written as in fraction: 93 فی صد کو کسر میں لکھتے ہیں:

(a)	$\frac{93}{100}$	(b)	$\frac{93}{50}$	(c)	$\frac{50}{93}$	(d)	$\frac{100}{93}$
-----	------------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	------------------

(v) 8% of 100 is: 100 کا 8 فی صد ہے:

(a)	12	(b)	8	(c)	4	(d)	2
-----	----	-----	---	-----	---	-----	---

(vi) 9.8% of 80 is: 80 کا 9.8 فی صد ہے:

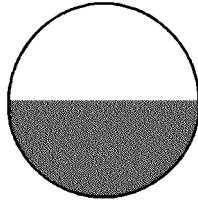
(a)	6.85	(b)	8.80	(c)	7.84	(d)	9.88
-----	------	-----	------	-----	------	-----	------

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

Q.2. Solve the following: (1x2=2) درج ذیل کو حل کریں:

- (i)  $3\frac{3}{8}$  % of 80 (ii) 8.9% of 900

Q.3. Write percentage of the coloured part. (1x2=2) رنگ کیے گئے حصے کو فی صد میں لکھیں۔



Q.4. Nimra obtained 125 marks out of 250. Calculate the percentage of obtained marks of Nimra. (1x3=3)

نمبرہ نے 250 میں سے 125 نمبر حاصل کیے۔ نمرہ کے حاصل کیے گئے نمبروں کو فی صد میں لکھیں۔

Time: 10 Minutes	Paper Math 6 (T-1)	Total Marks: 10
2nd Month, 3rd Week, 1st Day	Exercise 4.3 Q # (1 to 6)	

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

(i)  $\frac{1}{100}$  means:  $\frac{1}{100}$  کا مطلب ہے:

(a)	1%	(b)	10%	(c)	100%	(d)	20%
-----	----	-----	-----	-----	------	-----	-----

(ii) 34% can be written as in fraction: 34 فی صد کو کسر میں لکھ سکتے ہیں:

(a)	$\frac{34}{50}$	(b)	$\frac{34}{100}$	(c)	$\frac{37}{100}$	(d)	$\frac{34}{75}$
-----	-----------------	-----	------------------	-----	------------------	-----	-----------------

(iii) 6% of 100 is: 100 کا 6 فی صد ہے:

(a)	3	(b)	4	(c)	5	(d)	6
-----	---	-----	---	-----	---	-----	---

(iv) 93% can be written as in fraction: 93 فی صد کو کسر میں لکھتے ہیں:

(a)	$\frac{93}{100}$	(b)	$\frac{93}{50}$	(c)	$\frac{50}{93}$	(d)	$\frac{100}{93}$
-----	------------------	-----	-----------------	-----	-----------------	-----	------------------

(v) 8% of 100 is: 100 کا 8 فی صد ہے:

(a)	12	(b)	8	(c)	4	(d)	2
-----	----	-----	---	-----	---	-----	---

(vi) 9.8% of 80 is: 80 کا 9.8 فی صد ہے:

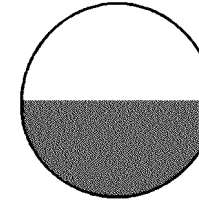
(a)	6.85	(b)	8.80	(c)	7.84	(d)	9.88
-----	------	-----	------	-----	------	-----	------

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

Q.2. Solve the following: (1x2=2) درج ذیل کو حل کریں:

- (i)  $3\frac{3}{8}$  % of 80 (ii) 8.9% of 900

Q.3. Write percentage of the coloured part. (1x2=2) رنگ کیے گئے حصے کو فی صد میں لکھیں۔



Q.4. Nimra obtained 125 marks out of 250. Calculate the percentage of obtained marks of Nimra. (1x3=3)

نمبرہ نے 250 میں سے 125 نمبر حاصل کیے۔ نمرہ کے حاصل کیے گئے نمبروں کو فی صد میں لکھیں۔