

Model Question Paper

Periodic Test- II

Class : V

Subject : English

Time : $1\frac{1}{2}$ Hours

Full Marks : 40

Group-A (15 Marks)

1. Read the passage carefully and choose the correct answer :

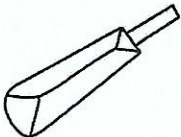
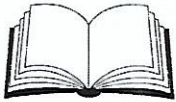



$2 \times 5 = 10$

Long ago there was a sultan. His name was Shahriar. He ruled over a large kingdom. His queen was a story teller. She narrated folk stories.

- (a) Long ago there was a _____. (Sultan/King)
- (b) His name was _____. (Shahjahan/Shahriar)
- (c) He ruled over a large _____. (Kingdom/Country)
- (d) The queen was a _____. (Cook/Story teller)
- (e) The queen narrated _____ stories. (Ghost/Folk)

2. Choose the correct answer :

$1 \times 5 = 5$

- (a)  (Bat/Gun)
- (b)  (Ball/Book)
- (c)  (Bag/Box)
- (d)  (Book/Doll)
- (e)  (Table/Chair)

Group-B (10 Marks)

3. Answer the following questions (With in 10 words) :

$1 \times 4 = 4$

- (a) Who was the quiet one in the class? (Class Discussion- Poem)
- (b) Why was the sultan in a hurry? (The Talkative Barber- Prose)
- (c) When do children go to school in Topsy- turvy land? (Topsy-turvy Land- Poem)
- (d) In which city did the barber live? (The Talkative Barber- Prose)

4. Find out the adjectives : 1 × 2 = 2
(a) The sea is Sandy.
(b) Renu is a naughty girl.
5. Choose the correct verbs : 1 × 2 = 2
(a) I _____ (am/is/are) a student of class-V.
(b) India _____ (am/is/are) our motherland.
6. Find out the past continuous verbs : 1 × 2 = 2
(a) I was reading a book.
(b) They were playing football.

Group- C (15 Marks)

7. Answer the following questions (With in 10-15 words) : 2 × 3 = 6
(a) What are the things the Sultan gave to the Barber? (The Talkative Barber- Prose)
(b) Why did the captain send the men to the land? (Gulliver's Travels- Prose)
(c) What are the things the girl does not want to Share? (Nobody's Friend- Poem)
8. Punctuate the sentence : 3
She fed the body washed the dishes put the lights off and went to sleep
9. Write a short paragraph on Your School using the given below hints. (Within 60 words) 6
[Name of your school _____ where it is situated _____ has a small and lovely garden _____ has a playground _____ how many teachers and students _____ teachers take care of students as their own children _____ students respect teachers _____ feel proud of being a student of the school].

Model Question Paper
Periodic Test- II

শ্রেণি (Class) : পঞ্চম (V)
বিষয় (Subject) : গণিত (Mathematics)

সময় (Time) : $1\frac{1}{2}$ Hours

মোট নম্বর (Full Marks) : 40

Group-A (15 Marks)

1. নীচের প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও (Answer the following questions) :

$2 \times 3 = 6$

(i) যোগ কর (Add) :

উদাহরণ (Example) :
$$\begin{array}{r} 65 \\ + 34 \\ \hline \end{array}$$

উত্তর (Answer) : 99

প্রশ্ন (Question) :
$$\begin{array}{r} 55 \\ + 24 \\ \hline \end{array}$$

(ii) বিয়োগ কর (Subtract) :

উদাহরণ (Example) :
$$\begin{array}{r} 37 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$$

উত্তর (Answer) : 10

প্রশ্ন (Question) :
$$\begin{array}{r} 96 \\ - 43 \\ \hline \end{array}$$

(iii) ভাগ কর (Divide) : $102 \div 3$

উত্তর (Answer) : 34

প্রশ্ন (Question) : $95 \div 5$

2. নীচের প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও (Answer the following questions) :

$3 \times 3 = 9$

(i) ছোটো সংখ্যাটি খুঁজে বের করো (Find out the smallest number) :

উদাহরণ (Example) : 67, 58, 89

উত্তর (Answer) : 58

প্রশ্ন (Question) : 99, 89, 96

(ii) সঠিক সংখ্যার দ্বারা শূণ্যস্থান পূরণ করো (Fill in the blanks with appropriate number) :

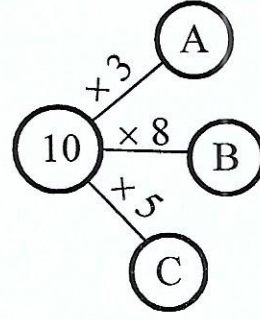
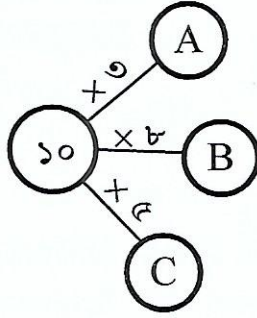
উদাহরণ (Example) : _____ 45, 46, _____ , _____ 49,

উত্তর (Answer) : 44, 47, 48

প্রশ্ন (Question) : 29 _____ , _____ , 32, 33, _____ .

(ii) A, B ও C এর মান কত লেখো (Write down the values of A, B & C) :

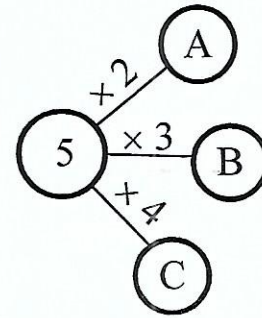
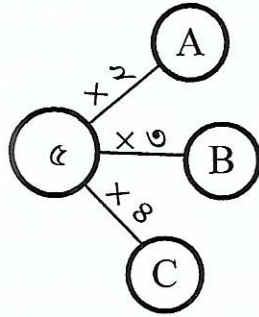
উদাহরণ (Example) :



উত্তর : A = ৩০, B = ৮০ ও C = ৫০

Answer : A = 30, B = 80 & C = 50

প্রশ্ন (Question)



Group-B (10 Marks)

3. নীচের প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও (Answer the following questions) :

$$1 \times 4 = 4$$

(i) 50 পয়সা = _____ টাকা

50 Paise = ₹ _____

(ii) সত্য/মিথ্যা লিখো (Write true/false) :

3 মিটার 45 সেন্টিমিটার = 3.45 মিটার

3m 45cm = 3.45m

(iii) সঠিক উত্তরটি বাছাই করো (Choose the correct answer) :

4 সেমি বাহু বিশিষ্ট বর্গক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল হল

(a) 36 বর্গসেমি

(b) 26 বর্গসেমি

(c) 16 বর্গসেমি

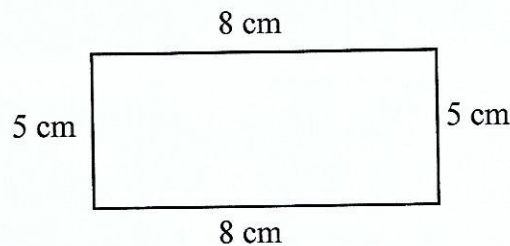
The area of a square of side 4 cm is-

(a) 36 sq.cm

(b) 26 sq.cm

(c) 16 sq.cm

(iv) প্রদত্ত আয়তক্ষেত্রটির পরিসীমা নির্ণয় কর (Find the perimeter of the given rectangle) :



4. 0.45 এর ভগ্নাংশ রূপ কত?

$$2 \times 1 = 2$$

What is the fractional form of 0.45.

5. 20 সেমি লম্বা একটি সরু তারকে আয়তাকৃতি করা হল। যদি আয়তক্ষেত্রটির 4 প্রস্থ সেমি হয়, তবে তার দৈর্ঘ্য কত?

$$4 \times 1 = 4$$

A thin wire 20 centimetres long is formed into a rectangle. If the width of this rectangle is 4 centimetres, What is the length?

Group-C (15 Marks)

6. নীচের প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও (Answer the following questions):

$$1 \times 3 = 3$$

- (i) এখানে কত অংশ ছায়াবৃত্ত করা?

What part of the sheet is shaded?

- (ii) শূণ্যস্থান পূরণ কর (Fill in the blank):

_____ হল একটি বিশেষ ধরনের আয়তক্ষেত্র যার দৈর্ঘ্য এবং প্রস্থ সমান।

A _____ is a special kind of rectangle where length and breadth are equal.

- (iii) সঠিক উত্তরটি বাছাই করো (Choose the correct answer):

আয়তক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল

(a) দৈর্ঘ্য \times প্রস্থ বর্গ একক

(b) (বাহু)² বর্গ একক

(c) কোনটিই নয়

Area of rectangle

(a) Length \times breadth sq.w

(b) (Side)² sq.w

(c) None

- নীচের প্রশ্নগুলোর উত্তর দাও (Answer the following questions):

$$4 \times 3 = 12$$

7. আমেরিকা থেকে মিঠুনের কাকা তাকে 10 USA ডলার উপহার পাঠিয়েছিলেন। এর থেকে মিঠুন 350 টাকা স্কুল ট্রিপের জন্য ব্যয় করেছে। তার হাতে আর কত টাকা থাকল?

(1 ডলার = 71.77 টাকা

এই হার 21/11/19 তারিখ অনুযায়ী)

Mithun's uncle had sent him 10 USA dollars as a gift from America. Mithun spent 350 rupees for a school trip. How much money was left with him?

(1 dollar = ₹ 71.77,

this is the rate on 21/11/19)

8. অমল তার রান্নাঘরের মেঝেটি সবুজ রঙের টালি দিয়ে ঢাকতে চায়। টালির প্রতি কিনারা 10 সেমি। তার রান্নাঘরটির দৈর্ঘ্য 220 সেমি ও প্রস্থ 180 সেমি। তার কয়টি টালির প্রয়োজন?

Amal plans to tile his kitchen floor with green square tiles. Each side of this tile is 10 cm. His kitchen is 220 cm in length and 180 cm in breadth. How many tiles will be needed?

9. ঝিলের মামী ওর জন্য চীন থেকে একটি উপহার এনেছিলেন। এটার দাম 30 উয়ান। ভারতীয় টাকায় এটার দাম কত?

(1 উয়ান = 10.21 টাকা

এই হার 21/11/19 তারিখ অনুযায়ী)

Jhil's aunty brought a present for her from China. It costs 30 Ywn. Find what it costs in Indian rupees?

(1 Ywn = ₹ 10.21,

this is the rate on 21/11/19)