

STATE OLYMPIAD COMBINED TEST-2024



State Olympiad

BENGALI VERSION

Question Paper Cum Answer Sheet

Full Marks:-

100 Marks

CLASS
3

Time:-

2 Hrs.

DATE:-...../...../ 2024

Name of Student:-.....

Class:- Roll No:-

Name of Centre:-.....

-:নির্দেশাবলী:-

- রোল নাম্বারটি পরিষ্কার করে লিখবে।
- প্রশ্নপত্রটি পেয়ে ভালো করে পড়ে উত্তর করবে।
- কেবলমাত্র একটি সঠিক উত্তরে (✓) চিহ্ন দিয়ে উত্তর নির্বাচন করতে হবে।
- শুধু মাত্র কালা অথবা নীল কালির বল পেন ব্যবহার করা যাবে ।

Subject	Marks Obtained
English	
Gen. Science	
Mathematics	
TOTAL	

Signature of Student

Signature of Examiner/s

Signature of Invigilator/s



ENGLISH - 40

(Grammar-20)

1) Tick the correct option to complete the following sentences:

1×8=8

i) The collective noun to indicate ‘**a group of birds**’ is

- (a) herd (b) flock (c) school (d) hive

ii) The word ‘**himself**’ is a/an

- (a) Noun (b) Adjective (c) Pronoun (d) verb

iii) The word ‘**Bench**’ is a

- (a) Masculine (b) Feminine (c) Neuter (d) Common gender

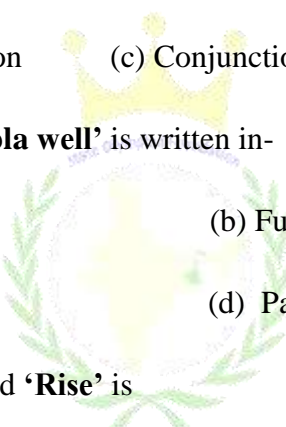
iv) The plural form of the word ‘**Fox**’ is a

- (a) Vixen (b) Foxes (c) Foxen (d) Foxess

v) The word ‘**But**’ is a

- (a) Verb (b) Preposition (c) Conjunction (d) Interjection

vi) The sentence ‘**Rahul plays the tabla well**’ is written in-

- 
- (a) Present Indefinite (b) Future Indefinite
 (c) Present Perfect (d) Past Indefinite tense

vii) The past participle form of the word ‘**Rise**’ is

- (a) Risen (b) Rose (c) Rising (d) Rised

viii) The Modal Auxiliary Verb in the blank will be-

‘He _____ help you yesterday.’

- (a) Shall (b) could (c) will (d) May

2. i) Fill in the blanks with appropriate article & preposition :

1×2=2

a) Mihir is **writing** _____ a red pen.

b) He is _____ ideal man.

ii) Use appropriate W.H words to fill in the following blanks :

1×2=2

a) _____ long will you stay here ?

b) _____ old are you at present ?

3) Do as directed :

$2 \times 4 = 8$

i) Tarun is a good boy .(Make the sentence negative)

Ans:- _____

ii) What is the plural form of the word ‘**Goose**’ ?

Ans:- _____

iii) Punctuate the sentence - ‘**will you please bring a little water for me** ’

Ans:- _____

iv) What is the feminine gender of the word ‘**stag**’.

Ans:- _____

(Vocabulary -10)

4. Tick the correct option to complete the following sentences:

$1 \times 4 = 4$

i) The synonym of the word ‘**valuable**’ is

- a) cheap b) costly c) shabby d) broken

ii) Choose the odd word out

- a) Gun b) Machine c) sword d) Pistol

iii) The antonym of the word ‘**punctual**’ is

- a) Timely b) Long c) Lazy d) Late

iv) Choose the **correct spelling** –

- a) Caterpillar b) Caterpillar c) Catarpilar d) Caterpillar

5. i) Re -arrange the jumbled letters to form word or sentence :

$1 \times 2 = 2$

i) ‘**CHETERA**’

Ans:- _____

ii) always late to Raju School is

Ans:- _____

ii) **Do as directed:**

$2 \times 4 = 8$

i) A **baby cow** is called ?

Ans:- _____

ii) The **cry** of a cat is called ?

Ans:- _____

iii) What is the **living place of a dog** called ?

Ans:- _____

iv) Write the name of a '**group of ships**'.

Ans:- _____

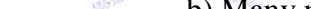
(Spoken Expression-10)

6. Tick the correct option to complete the following sentences: **1× 4=4**

i) To wish someone in the **evening** we may use -

- a) Good Evening!
 - b) wish you evening!
 - c) Evening to you
 - c) None of these.

ii) What would you say on your friend's **birthday**?

- 
 - a) birth day to you!
 - b) Many many happy returns of the day!
 - c) Be happy!
 - d) None of these.

iii) How would you **beg sorry to your mother** ?

- a) I'm sorry!. Can I help you? b) Sorry! Mother.
c) No problem. d) Sorry !

iv) ‘Thank you ! = ’?

7. Fill in the blanks of the followings :- $1 \times 2 = 2$

j) Miss: Good morning children!

Students:-

ii.) Thanks a lot! >

8 .Do as directed: $2 \times 2 = 4$

i) You are late at School. What would you say to the Class Teacher?

Ans:- _____

ii) You want to enter Headmaster's room . How would you beg permission?

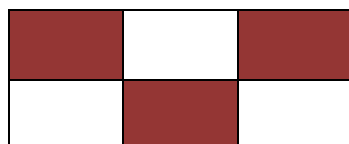
Ans:- _____

MATHEMATICS -40

A) সঠিক উত্তরটি নির্বাচন করো :

14x1=14

1) টিনা একটা বোর্ডের কিছু অংশ রং করেছে রং করা অংশটি হল -



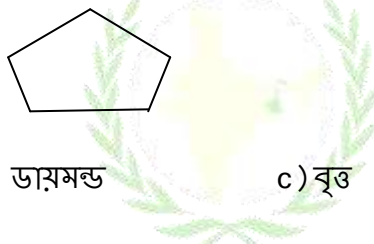
a) $\frac{5}{6}$ অংশ

b) $\frac{3}{5}$ অংশ

c) $\frac{3}{3}$ অংশ

d) $\frac{6}{3}$ অংশ

2) চিত্রটির আকার কিরণ :-



a) ত্রিভুজ

b) ডায়মন্ড

c) বৃত্ত

d) পঞ্চভুজ

3) $8 \times 8 = \underline{\hspace{2cm}}$ + ৯ + ৯ ফাঁকা ঘরে সংখ্যাটি হল ।

a) ৫৮

b) ৮৫

c) ৮৩

d) ৩৮

4) কোন সংখ্যাটি সাতশত চোদ ?

a) ১০৮

b) ১১৮

c) ১৮০

d) ১৮১

5) রবিন প্রতিদিন ৪৭৯ টি ডিম বিক্রি করেন। তিনি এক সপ্তাহে কতি ডিম বিক্রি করেন?

a) ৪৮৬

b) ২৪৩৩

c) ২৪৩৮

d) ৩৩৫৩

6) ৭৭৫৮ এর থেকে ১০ বেশী হল

a) ৭৮৪৫

b) ৭৭৫৫

c) ৭৭৬৮

d) ৮৭৪৫

7) $0 \div 5 = ?$

a) শূন্য

b) ৫

c) ৮

d) অসম্ভব

8) সঠিক চিহ্ন বসাও :- ১ _____ ৮ = ২৪

a) x

b) +

c) -

d) ÷

9) ২৬৫৯ - ১৩২৩ = ?

a) ১৬৩৩

b) ১৩৩৬

c) ১৩২৬

d) 1363

10) XIV + XXII = ?

a) XXVI

b) XXXVI

c) XXVIII

d) XXXVIII

11) ৩৪২১ = ৩০০০ + _____ + ২০ + ১

a) ৮২০

b) ৮০১

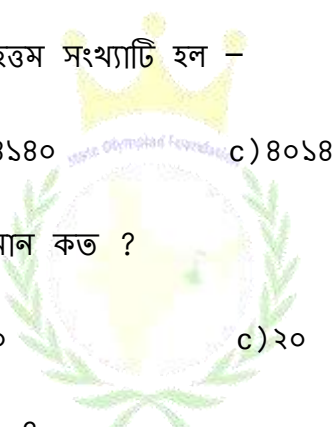
c) ৮০০

d) ৮০

12) ৮,০,৮,১, দ্বারা গঠিত দ্বিতীয় বৃহত্তম সংখ্যাটি হল -

a) ৮৮১০

b) ৮১৮০



c) ৮০১৮

d) ৮৮০১

13) ১৫২৬ সংখ্যাটিতে ২ এর স্থানীয় মান কত ?

a) ২

b) ২০০

c) ২০

d) ২২

14) ৬৪৯০ - ২০০ - ১০ = _____ ?

a) ৬২৯০

b) ৬৪২০

c) ৬২২০

d) ৬২১০

B) নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির উত্তর দাও :-

$2 \times 7 = 14$

1) মানের উর্ধ্বক্রমে সাজাও :- ৫৮২১, ৫৪১২, ৫২১৮, ৫১২৮

উ : -

2) ফাঁকা স্থানগুলিতে উপযুক্ত সংখ্যা বসাও -

১২৩৪, _____, ৩২৩৪, ৪২৩৪, _____

3) ১, ২ এবং ৫ অঙ্ক তিনটি ব্যবহার করে এবং যেকোন একটি অঙ্ক দুবার ব্যবহার করে যে চার অঙ্কের সংখ্যাগুলি পাওয়া যায় তার মধ্যে শুদ্ধতম সংখ্যাটি হলো -

উ : -

4) তিন অঙ্কের বৃহত্তম সংখ্যা , ১৬০০ ,২ সহস্র ৩২ – এদের সমষ্টি নির্ণয় করো ।

উ :–

$$5) (1252+1919)+\underline{\quad}=\underline{\quad}+(1919+2325)$$

$$6) 16 \times \underline{\quad} = 12 \times \underline{\quad} = 188$$

$$7) (10 \times 80) \times 0 = 10 \times (80 \times \underline{\quad})$$

C) নিষ্পত্তি প্রশ্নগুলির উত্তর দাও :-

$3 \times 4 = 12$

1) ভাগশেষ কত ? $2098 \div 9$

উ :–



2) ১০১০ মিটারকে কিলোমিটারে এবং মিটারে প্রকাশ কর ।

উ :–

3) মানের অধিক্রমে সাজাও :- $\frac{8}{9}, \frac{2}{9}, \frac{9}{9}$

উ :–

4) একটি পার্কে ৬ জন বালক ও ৮ জন বালিকা খেলছে ।

ক) শিশুদের কত অংশ বালক ?

উ :–

খ) শিশুদের কত অংশ বালিকা ?

উ :–

GENERAL SCIENCE -20

১) সঠিক উত্তরটি নির্বাচন করো:-

$$1 \times 6 = 6$$

A) ଉତ୍କିଦ ଜନ୍ମାୟ ମାଟିତେ ଅଥବା -

B) হিউমাস, পলি, কাদা এবং বালি এগুলি কার অংশ ?

- a) মাটি b) গাছ c) প্রাণী d) পাথর

C) আমরা কোন গ্রহে বাস করি ?

- a) ইউরেনাম b) নেপচন c) মারকারি d) পথিবী

D) প্রোটিনের উৎস হল -

E) বেলে মাটি প্রধানত দেখা যায়-

- a) ମର୍କାଭମି ଏବଂ ସୈକତେ b) ବନ୍ଧମିତେ c) ତଳ୍ବମିତେ d) ପର୍ବତେ

F) ପାଟ ଗାଛ ବ୍ୟବହାର ହ୍ୟ କି ତୈରିତେ ?

- a) দড়ি b) ওষধ c) সুগন্ধি d) মসলা

২) অতি সংক্ষেপে দু-এক কথায় উত্তর দাও -

$$1 \times 6 = 6$$

i) সৌর জগতের বৃহত্তম গ্রহ কোনটি ?

ਤੁ :-

ii) শক্তির প্রয়োজন হ্য _____ করার জন্য ।

iii) সরল যন্ত্র কি ?

ਤੁ :-

iv) দুটি উদ্ধিদের নাম লেখো যাদের থেকে আমরা তেল পাই ।

ਉ :-

v) মৌর জগতের কেন্দ্রে কোন নক্ষত্র অবস্থিত ?

উ : -

vi) দুটি জলবাহিত রোগের নাম লেখো ।

উ : -

3) নিম্নলিখিত প্রশ্নগুলির উত্তর দাও :-

$2 \times 4 = 8$

i) শুন্দি শুন্দি ছিদ্র উদ্ভিদের পাতার উপর থাকে, যাকে বলে _____

উ : -

ii) সূর্যের চারদিকে পৃথিবীর ঘূরতে কত সময় লাগে ?

উ : -

iii) কিভাবে শব্দ দূষণ নিয়ন্ত্রণ করা যায় ?



iv) সুষম খাদ্য কী ?

উ : -

For Rough Use

