

**RAMAKRISHNA VIVEKANANDA MISSION**

**Admission Test - 2023**

**Class - I**

**SUB - ENGLISH**

**Time : 40 min.**

**Full Marks : 25**

Name ..... Roll No. ....

Marks Obtained

.....  
**Signature of the Examiner**

**1. a) Write in capital letter (বড় হাতের অক্ষরে লেখ) :**

**2½**

joyrambati

**b) Write in small letters (ছোট হাতের অক্ষরে লেখ) :**

**2½**

KAMARPUKUR

**2. a) Write in words (ইংরাজীতে বানান করে লেখ) :**

**5**

7 =

14 =

19 =

51 =

83 =

**3. Arrange to form word (সাজিয়ে শব্দ তৈরী কর) :**

**5**

ocw –

uns –

bbya –

seon –

yee –

4. সাজিয়ে বাক্য তৈরী কর :

5

a) Is playing Ram?—

b) Here she is.—

c) Father is a doctor my.—

d) Runs He.—

e) Student a am I.—

5. Translate into English (ইংরাজিতে অনুবাদ কর) :

5

a) আমি (হই) ভাল।—

b) তুমি (হও) ছাত্র।—

c) সে ভাত খায়।—

d) আমরা দৌড়াই।—

e) গোলাপ ফুল হয় লাল।—

# RAMAKRISHNA VIVEKANANDA MISSION

Admission Test - 2023

Class - I

SUB - BENGALI

Time : 40 min.

Full Marks : 25

Name ..... Roll No. ....

Marks Obtained

.....  
Signature of the Examiner

১। একটি শব্দে উত্তর দাও :

১০

ক) জয়রামবাটী কার জন্মস্থান?—

খ) রামচন্দ্রের কথা কোন বইয়ে লেখা আছে?—

গ) বৃষ্টির সময় আমরা কি ব্যবহার করি?—

ঘ) সূর্য কোন দিকে ওঠে?—

ঙ) তিনটি চাকা আছে এমন একটি যানের নাম লেখ।—

চ) মশার হাত থেকে রক্ষার জন্য আমরা ঘুমাবার সময় কি ব্যবহার করি?—

ছ) তোমার দেশের নাম কি?—

জ) শরীরের কোন অংশ কেটে গেলে কি বের হয়?—

ঝ) বাংলা বছরের শেষ মাসের নাম কি?—

ঞ) ভারতের জাতীয় পশু কি?—

২। সাজিয়ে শব্দ তৈরী কর :

৫

লদ্যায়বি-

জরাগভো-

মকুরাঞ্চ-

ঘবাতাচি-

বটফুল-

৩। বিপরীত শব্দ লেখ :

৫

কম-

ভুল-

ছোট-

হাসি-

গরম-

৪। তৃণভোজী প্রাণীগুলির নীচে দাগ দাও :

৫

বাঘ, সিংহ, গরু, কুকুর, হাতি, ছাগল, শিয়াল, হরিণ, বিড়াল, ঘোড়া।

**RAMAKRISHNA VIVEKANANDA MISSION**

**Admission Test - 2023**

**Class - I**

**SUB - MATHS**

**Time : 40 min.**

**Full Marks : 25**

Name ..... Roll No. ....

Marks Obtained

.....  
**Signature of the Examiner**

১। নীচের সংখ্যাগুলির বানান লেখ :

১X৫=৫

১০২ - .....

৫৫ - .....

৯২ - .....

৯০৯ - .....

১০১০ - .....

২। আগের ও পরের সংখ্যা লেখ :

১/২ X ১০ = ৫

ক) ..... ৭০ .....

খ) ..... ১০১ .....

গ) ..... ৯৯৯ .....

ঘ) ..... ৩১ .....

ঙ) ..... ৮৮ .....

৩। যোগ কর :

$$2\frac{1}{2} \times 2 = 5$$

ক) ১৮২

+ ৩৫৫

---

---

খ) ৪৮৯৭

+ ৪৪৬

---

---

৪। বিয়োগ কর :

$$2\frac{1}{2} \times 2 = 5$$

ক) ২৭৬

- ১৬২

---

---

খ) ২০৪

- ১৭৩

---

---

৫। ক) গুণ কর :

$$2\frac{1}{2} + 2\frac{1}{2} = 5$$

২৬০

× ৫

---

---

খ) ভাগ কর :

৭ ) ২৭৪ (