



## দ্বিতীয় পার্বিক নিরবিচ্ছিন্ন মূল্যায়ন- ২০২১

শ্রেণি : চতুর্থ

পূর্ণমান - ২০

বিষয় : পাতাবাহার ও ভাষাপাঠ

সময় - ৪০ মিনিট



বিদ্যালয়ের নাম : .....

শিক্ষার্থীর নাম : ..... রোল : ..... বিভাগ : .....

১। দু-এক কথায় উত্তর দাও।  $১ \times ৪ = ৪$

ক) 'ছন্দের যাদুকর' কাকে বলা হয়?  
উঃ- .....

খ) 'গুণ টানা' বলতে কী বোঝো?  
উঃ- .....

গ) দক্ষিণ মেরু অভিযানে মোট কয়টি কুকুর নেওয়া হয়েছিল?  
উঃ- .....

ঘ) 'আমি সাগর পাড়ি দেবো' কবিতায় কোন কোন জলজ প্রাণীর উল্লেখ আছে?  
উঃ- .....

২। শূণ্যস্থান পূরণ করো।  $১ \times ৪ = ৪$

ক) ক্যাপ্টেন স্কটের মৃতদেহের সঙ্গে তার ..... পাওয়া যায়।

খ) একটি ..... শিষের উপরে একটি শিশির বিন্দু।

গ) হাড়ভাঙ্গা পাতার গাছ ..... পাহাড়ের মাথায়।

ঘ) মাইল দুয়েক ..... বৃষ্টি এলো।

৩। নিচের বাক্যগুলিতে কোন বচনের ব্যবহার হয়েছে লেখো।  $১ \times ৪ = ৪$

ক) মা জলের দেশের মেয়ে। উঃ- .....

খ) তিনজন মাল্লায় কোন গান গাইছে? উঃ- .....

গ) আমি সওদাগর। উঃ- .....

ঘ) আমি হনহন করে পা চালালাম। উঃ- .....

৪। 'ক' স্তম্ভের সঙ্গে 'খ' স্তম্ভ মেলাও।  $১ \times ৪ = ৪$

ক	খ
পাঠশালা	দেখি
পল্লীকবি	টমবয়
বসে বসে	জসীমউদ্দিন
সেজ পিসিমার মেয়ে	গুরুমশায়

৫। বর্ণ বিশ্লেষণ করে বাক্য রচনা করো।  $২ \times ২ = ৪$

ক) কপিঃ = .....

.....

.....

খ) প্রকান্ড = .....

.....

.....



## 2<sup>ND</sup> TERMINAL EVALUATION - 2021

Class - IV

Fullmarks - 20

Subject - English

Time - 40 Min.



School Name : .....

Student's Name : ..... Roll : ..... Sec : .....

1. Match Column A with Column B.  $1 \times 4 = 4$

A	B
a) Swadesh	i) Bhubaneswar
b) Odissa	ii) Sailing down Bidya river.
c) Subal and Madol	iii) in College Street
d) The Shop of Jhinuk's father	iv) wanted to do something for his motherland.

2. Underline the correct answer.  $1 \times 4 = 4$

- a) Some of the stories (surprised/bored) Jhinuk.  
b) The fairy waved her magic wand (five/three) times.  
c) The Sunderbans is in the extreme (south/north) of Bengal.  
d) The elder brother's voice trembled with (fear/emotion).

3. Write opposite words.  $1 \times 2 = 2$

Now - .....

Dark - .....

4. Write 'T' for true and 'F' for false.  $1 \times 2 = 2$

i) Kolkata is a very small city. [ ]

ii) The bag contained some important documents. [ ]

5. Change the sentences into Present Continuous Tense.  $1 \times 2 = 2$

i) They catch the thief.

Ans: .....

ii) He throws the ball.

Ans: .....

6. Underline the adverb.  $1 \times 2 = 2$

a) He never tells a lie.

b) I can do the sums easily.

7. Answer the following questions.  $2 \times 2 = 4$

a) Why did Swadesh continue to run?

Ans: .....

.....

b) When did Apu give a jerk?

Ans: .....

.....



## দ্বিতীয় পার্বিক নিরবিচ্ছিন্ন মূল্যায়ন- ২০২১

শ্রেণি : চতুর্থ  
বিষয় : গণিত

পূর্ণমান - ২০  
সময় - ৪০ মিনিট



বিদ্যালয়ের নাম : \_\_\_\_\_

শিক্ষার্থীর নাম : \_\_\_\_\_ রোল : \_\_\_\_\_ বিভাগ : \_\_\_\_\_

১। নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর দাও। ১ × ৫ = ৫

ক) ফাঁকা ঘর পূরণ করো।  $\frac{৬}{৯} - \frac{\square}{৯} = \frac{২}{৯}$

খ) ২০ এর ১টি উৎপাদক হল - (অ) ৩ (আ) ৬ (ই) ৫

গ) ১০০০ মিলিলিটার = \_\_\_\_\_ লিটার

ঘ) ৩৮২৫ মিলিমিটার = \_\_\_\_\_ লিটার \_\_\_\_\_ মিলিলিটার

ঙ) ২ ও ৪ এর দুটি সাধারণ গুণিতক লেখো।

২। বিয়োগফল ও যোগফল নির্ণয় করো। ২ × ২ = ৪

ক) ৭৯ কিগ্রা. ১০০ গ্রাম

- ৭১ কিগ্রা. ৯৭৫ গ্রাম

\_\_\_\_\_ কিগ্রা. \_\_\_\_\_ গ্রাম

খ) ৮ কিমি ৭১৮ মিটার

+ ৯ কিমি ১০৯ মিটার

+ ৮ কিমি ৮৫৩ মিটার

\_\_\_\_\_ কিমি \_\_\_\_\_ মিটার

৩। ক) উৎপাদক গাছ তৈরী করো। ৪৮ ২

খ) ২৭, ৩০ সংখ্যাদুটির সাধারণ গুণনীয়কগুলো বা উৎপাদকগুলো খুঁজি ও সেইগুলোর মধ্যে কোনটা সবচেয়ে বড়ো গুণনীয়ক বা উৎপাদক দেখি। ২

৪। ক) গোপী মাসি ৪ লিটার ৭৫০ মিলিলিটার দুধ নিয়ে বাড়ি বাড়ি দুধ দিতে বেরোলেন। তিনি রাজুদের বাড়িতে ১লিটার ২৫০মিলিলিটার, আবদুলদের বাড়িতে ১লিটার ৫০০মিলিলিটার, প্রিয়াদের বাড়িতে ৯০০মিলিলিটার দুধ দিলেন। বাকি দুধ তিনি আমাদের বাড়িতে দিলেন। তিনি কতটা দুধ আমাদের বাড়িতে দিলেন হিসাব করি। ৩

খ) ৩ দ্বারা বিভাজ্যতার শর্তটি লেখো। ৩

২৭৩ সংখ্যাটি কি ৩ দ্বারা বিভাজ্য হবে?

যে সব সংখ্যা ২ ও ৫ দ্বারা বিভাজ্য তারা \_\_\_\_\_ দ্বারা বিভাজ্য হবে।



## দ্বিতীয় পার্বিক নিরবিচ্ছিন্ন মূল্যায়ন- ২০২১

শ্রেণি : চতুর্থ  
বিষয় : আমাদের পরিবেশ

পূর্ণমান - ২০  
সময় - ৪০ মিনিট



বিদ্যালয়ের নাম : \_\_\_\_\_

শিক্ষার্থীর নাম : \_\_\_\_\_ রোল : \_\_\_\_\_ বিভাগ : \_\_\_\_\_

১। সঠিক উত্তরের মাথায় (✓) চিহ্ন দাও। ১ × ৪ = ৪

ক) বশিষ্ঠের স্ত্রী - অত্রি/অরুন্ধতী/অঙ্গিরা।

খ) শনিগ্রহের সন্ধানে গেছে - ক্যাসিনি/চন্দ্রযান/কিউরিওসিটি।

গ) রেল ইঞ্জিন কারখানা আছে - তারকেশ্বর/নবদ্বীপ/চিত্তরঞ্জনে।

ঘ) টুসু পরব হয় - ভাদ্রমাসে/পৌষমাসে/বৈশাখমাসে।

২। এক কথায় উত্তর দাও। ১ × ৪ = ৪

ক) পৃথিবীর একমাত্র উপগ্রহ কী?

উঃ \_\_\_\_\_

খ) দূরবীন কে তৈরি করেন?

উঃ \_\_\_\_\_

গ) মানুষের প্রথম কাজের ধাতু কী?

উঃ \_\_\_\_\_

ঘ) রক্ত আমাশাকে বশ করে কোন পাতার রস?

উঃ \_\_\_\_\_

৩। বামদিকের সাথে ডানদিক মেলাও। ১ × ৪ = ৪

**বামদিক**

মালদা

পুরুলিয়া

ধনেখালি

বিষ্ণুপুর

**ডানদিক**

ঝুমুর

ভাঁট

সিন্ধু শাড়ি

গম্ভীরা

৪। টীকা লেখো। (যে কোনো দুটি) ২ × ২ = ৪

ক) ডোকরা

উঃ \_\_\_\_\_

খ) সপ্তর্ষিমণ্ডল

উঃ \_\_\_\_\_

গ) লালন ফকির

উঃ \_\_\_\_\_

৫। নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর দাও। (যে কোনো দুটি) ২ × ২ = ৪

ক) মানুষ পাখিকে কেন পোষ মানাল?

উঃ \_\_\_\_\_

খ) কয়েকটি ধাতুর নাম ও তাদের কী কাজে ব্যবহার করা হয় লেখো।

উঃ \_\_\_\_\_

গ) ঘরে রান্নার গ্যাসের গন্ধ পেলে কী সাবধানতা নিতে হবে?

উঃ \_\_\_\_\_