# ক্যান্টনমেন্ট পাবলিক স্কুল এন্ড কলেজ মোমেনশাহী দ্বিতীয় শ্রেণি বিষয়:বাংলা ১ম পর্ব পরীক্ষার লেকচার শিট

#### <u>নানা রঙের ফুলফল</u>

#### শব্দার্থ:

কোষ= কোয়া, কাঁঠাল বা কমলালেবুর আলগা অংশ।

দানা = বিচি, বীজ, ছোলা, মটর বা গম।

খোসা = ছাল, চামডা, ফল বা সবজির আবরণ।

সুগন্ধ = সুবাস, যার ভালো গন্ধ আছে।

#### শূণ্যস্থানপুরণ কর:

- ১. গোলাপ ফোটে <u>সারা</u> বছর।
- ২. গোলাপের <u>সুগন্ধ</u> আছে।
- ৩. সূর্যমুখী ও গাঁদাফুলের রং <u>হলুদ</u>।
- 8. পাকা বাতাবিলেবুর ভেতরটা <u>হালকা</u> গোলাপি রঙের।
- ৫. পাকা ডালিমের ছোট ছোট দানা টুকটুকে <u>লাল</u>।
- ৬.জামরুলের রং সাদা।
- ৭. কাঁঠালের রসভরা <u>কোষ</u> খেতে কী যে মজা।
- ৮. <u>থোসা</u> ছাড়িয়ে কলা থাও ।
- ৯. গোলাপ দেখতে <u>সুন্দর</u>।

#### যুক্তবর্ণ ভেঙ্গে শব্দ তৈরি কর:

ষ্ণ = ষ্ + ণ; উষ্ণ, তৃষ্ণা, কৃষ্ণচূড়া।

ন্ত = न् +ত; অন্ত, শান্ত, কিন্তু ।

ঙ্গ = ৬ + গ; সঙ্গী, বঙ্গ, বাঙ্গি।

এক কথায় উত্তর দাও / ছোট প্রশ্নের উত্তর দাও:

১. কোন ফুল সারা বছর ফোটে?

উত্তর: গোলাপ।

২. কোন ফুলটি দেখতে হলুদ রঙের?

উত্তর: সূর্যমুখী ও গাঁদাফুল।

৩. কোন ফুলের চারটি সাদা পাপড়ি আছে?

উত্তর: দোলনচাঁপা ।

8. পাকা ডালিমের দানা কোন রঙের?

উত্তর: টুকটুকে লাল।

৫. বিলে ঝিলে ফোটে কোন ফুল? উত্তর: শাপলা।

৬. সুগন্ধ শব্দের অর্থ কী?

উত্তর: সুবাস।

৭. পলাশ ফুলের রং কী?

উত্তর: লাল।

৮. পাকা তরমুজের ভিতরের রং কেমন?

উত্তর: লাল।

৯. 'হরেক রকম ফল' বলতে কী বোঝায়?

উত্তর: বিভিন্ন প্রকার ফল।

১০. 'সাদা' এর বিপরীত শব্দ কী?

উত্তর: কালো।

১১. 'কৃষ্ণচূড়া' শব্দে কী কী যুক্তবৰ্ণ আছে?

উত্তর: ষ্ +ণ।

১২. 'বাঙ্গি' শব্দে কী কী যুক্তবর্ণ আছে?

উত্তর: ৬ + গ।

১৩. দানা শব্দের অর্থ কী?

উত্তর: বীজ।

১৪. খোসা শব্দের অর্থ কী?

উত্তর: ছাল।

#### বড প্রশ্নের উত্তর দাও:

की की कून नान ति इंग्

উত্তর: 'নানা রঙের ফুলফল' গল্পে অনেক রঙের ফুলের কথা উল্লেথ করা হয়েছে। তার মাঝে কৃষ্ণচূড়া, শিমুল, পলাশ এবং কিছু কিছু জবা, গোলাপ ও শাপলা ফুল লাল রঙের হয়ে থাকে।

২. সুগন্ধী ফুল কী কী?

উত্তর: আমাদের দেশ ফুলের দেশ। এ দেশে নানা রঙের ফুল আছে। এ দেশে সুগন্ধী ফুলগুলো হলো গোলাপ, বেলি, রজনীগন্ধা, গন্ধরাজ, হাসনাহেনা,দোলনচাঁপা, শিউলি ইত্যাদি।

৩. কোন কোন ফুলে গন্ধ নেই?

উত্তর: আমাদের দেশ ফুলের দেশ। আমাদের দেশে নানা রঙের ফুলের মধ্যে কৃষ্ণচূড়া, শিমুল, পলাশ এইসব ফুলের কোন গন্ধ নেই।

8. কাঁচা থাকতে কোন কোন ফল সবুজ রঙের হয়?

উত্তর: আমাদের দেশে হরেক রকমের ফল ফলে। কাঁচা থাকতে যে সকল ফল সবুজ রঙের হয় সেগুলো হল– কাঁচা আম, পেঁপে, পেয়ারা ও বাঙ্গি ইত্যাদি।

৫. কোন কোন ফলের ভেতরটা লাল রঙের হয়?

উত্তর: আমাদের দেশে ফলে হরেক রক্ষের ফল। পাকা বাতাবিলেবুর ভেতরটা হালকা গোলাপী রঙের হয়। পাকা ডালিমের দানা ও তরমুজের ভেতরটাও লাল রঙের হয়ে থাকে।

#### আমাদের ছোট নদী

#### শব্দার্থ:

পাড়ি = পাড়। ঢালু = निচু।

হাঁক = ডিৎকার করে ডাকা। বাদলধারা =বৃষ্টি।

থরতর = প্রবল।

সাড়া = শোরগোল বা আলোড়ন।

উৎসব = আনন্দের অনুষ্ঠান।

নাও্যা = গোসল করা।

वाँक वाँक = नमी वा ताञ्चा (यथाल (वँक याय।

#### শূন্যস্থান পুরণ কর:

- ১. ছেলেমেয়েরা <u>হাঁটুজলে</u> মাছ ধরেছে।
- ২. নববর্ষে সারা দেশ <u>উৎসবে</u> মেতে ওঠে।
- ৩. নদীর <u>কুলে</u> নৌকা বাঁধা আছে।
- 8. এক <u>ঝাঁক</u> পাখি উড়ে গেল।
- ৫. আমার এথনও <u>নাওয়া</u> থাওয়া হয় নি ।
- ৬. রোদে বালি <u>চিকচিক</u> করে।
- ৭. নদীর <u>ধারে</u> সাদা কাশবন দেখা যায়।
- ৮. আমাদের ছোট নদী কবিতাটি লিখেছেন <u>রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।</u>

#### প্রশ্লোত্তর দাও:

১. বাঁকে বাঁকে কী বয়ে চলে?

উত্তর: 'আমাদের ছোট নদী' কবিতায় বাঁকে বাঁকে ছোট নদী বয়ে চলে।

২. বৈশাথ মাসে ছোট নদীর পানি কতোটুকু থাকে?

উত্তর: বৈশাখ মাসে ছোট নদীর পানি হাঁটুজল থাকে।

৩. নদীর দুই ধার দেখতে কেমন?

উত্তর: 'আমাদের ছোট নদী' কবিতায় উল্লেখিত ছোট নদীর দুই ধার উঁচু আর দুই পাড় নিচু।

8. রাতে কী শোনা যায়?

উত্তর: नपीत धाति मात्म मात्म भियालित शँक भाना याय।

৫. নদীতে কীভাবে ছেলেমেয়েরা মাছ ধরে?

উত্তর: 'আমাদের ছোট নদী' কবিতায় ছেলেমেয়েরা আঁচল দিয়ে ছেঁকে ছেঁকে মাছ ধরে।

৬. কথন নদী পানিতে ভরে যায়?

উত্তর: ছোট নদীতে আষাঢ় মাসে যখন বাদল অর্থাৎ বৃষ্টি নামে তখন নদী পানিতে ভরে যায়।

#### এক কথায় উত্তর দাও:

১. 'আমাদের ছোট নদী' কবিতার কবি কে?

উত্তর: রবীন্দ্রনাথ ঠাকুর।

২. কোন মাসে বাদল নামে?

উত্তর: আশাঢ়।

৩. বনে বনে কেন সাড়া পড়ে যায়?

উত্তর: বাদল নামলে

8. দুই ধার উঁচু তার – তার পাড়ি। শূণ্যস্থানে কী বসবে?

উত্তর: ঢালু।

৫. 'ধারা খরতর' বলতে কবি কী বুঝিয়েছেন?

উত্তর: স্রোতের ধারা ।

৬. 'নাওয়া' শব্দের অর্থ কী?

উত্তর: গোসল করা ।

৭. 'থরতর' শব্দের অর্থ কী?

উত্তর: প্রবল।

৮. রাতে ওঠে মাঝে মাঝে কিসের হাঁক শোনা যায়?

উত্তর: শিয়ালের।

১. ছোট নদীতে কখন হাঁটুজল থাকে?

উত্তর: বৈশাথ মাসে

১০. কিচিমিচি করে সেখা- --ঝাঁক। শূণ্যস্থানে কী বসবে?

উত্তর: শালিকের।

১১. আঁচলে ছাঁকিয়া তারা কী মাছ ধরে?

উত্তর: ছোট মাছ।

১২. কোন মাসে নদী ভরো ভরো থাকে?

উত্তর: আশাঢ় ।

১৩. বরষায় উৎসবে কী জেগে ওঠে?

উত্তর: পাড়া।

#### দাদির হাতের মজার পিঠা

#### শব্দার্থ:

ধুম =জাঁকজমক।

ভানা = শস্য থেকে থোসা বা তুষ ছাড়িয়ে নেওয়া।

অনুষ্ঠান = আয়োজন, উৎসব।

সুন্দর = ভালো, উত্তম।

ভাপা = গরম পানির (ধাঁ্যা।

সিদ্ধ = আগুনের তাপে রান্না করা।

মজাদার = সুস্বাদ্, স্বাদের থাবার।

অঞ্চল = এলাকা, দেশের বিভিন্ন অংশ।

বিখ্যাত = নামকরা।

#### শ্ন্তাস্থান প্রণ কর:

- ১. <u>ভাপ</u> দিয়ে তৈরি হয় ভাপা পিঠা।
- ২. গোলাপ দেখতে <u>সুন্দর।</u>
- ৩. অতিথির জন্য <u>মজাদার</u> খাবার রান্না হচ্ছে।
- ৪. আমরা গানের <u>অনুষ্ঠানে</u> যাই।
- ৫. আমরা <u>সিদ্ধ</u> ডিম খাই।
- ৬. <u>উনুনে</u> ভাত বসাও
- ৭. টাঙ্গাইলের চমচম বিখ্যাত ।

#### যুক্তবর্ণ ভেঙ্গে শব্দ তৈরি কর:

ষ্ঠ = ষ্ + ঠ; কাষ্ঠ, পৃষ্ঠা, অনুষ্ঠান

र्य = (') (त्रक + यः; तर्य, र्र्य, तर्या

এ = ত্ + ( ) র-ফলা; পাত্র, ছাত্র, রাত্র

ष्भ = ষ্ + भः; भूष्भ, নিष्भाभ, বাष्भ

দ্ধ = দ্ + ধ; বিদ্ধ, শুদ্ধ, সিদ্ধ

স্থ = স্ + খ; সুস্থ, আস্থা, উপস্থিত

ঞ = ঞ + চ; চঞ্চল, পঞ্াশ, অঞ্ল

খ্য= খ্ + ( ) य-ফলা; খ্যাপা, ব্যাখ্যা, বিখ্যাত

#### এক কথায় উত্তর দাও/বড প্রশ্নের উত্তর দাও:

১. পিঠাপুলি খাওয়ার ধুম পড়ে কখন?

উত্তর: বাংলাদেশের শীতকালে পিঠাপুলি খাওয়ার ধুম পড়ে যায়। এ সময় ঘরে ঘরে নতুন ধান ওঠে।

২. চাল গুঁডো করা হয় কেন?

উত্তর: ধান তোলার পর চাল গুঁড়া করা হয়। তা দিয়ে নানা ধরণের পিঠা বানানো হয়। নানা অনুষ্ঠানে খাওয়া হয় এই পিঠা।

৩. ভাপে সিদ্ধ পিঠাকে কী পিঠা বলে?

উত্তর: বাংলাদেশের পিঠার সুন্দর সুন্দর নাম রয়েছে। ভাপে সিদ্ধ পিঠাকে ভাপা পিঠা বলে।

8. ভাপা পিঠা বানাতে কী কী লাগে?

উত্তর: ভাপে সিদ্ধ পিঠাকে ভাপা পিঠা বলা হয়। ভাপা পিঠা বানাতে যা যা লাগে -

- ক. পিঠা বানানোর গ্রঁড়া;
- থ. থেজুরের গুড় বা সাধারণ গুড়;
- গ. কোরা নারকেল;
- ঘ. পানি ভর্তি হাঁডি।

#### <u>ব্যাকরণ</u>

তৃতীয় অধ্যায়- মাত্রা, কার ও ফলা

১. মাত্রা কাকে বলে?

উত্তর: বর্ণ লেখার সম্ম বর্ণের উপর (-) এরূপ একটি রেখা খাকে, একে মাত্রা বলে।

২. মাত্রা কত প্রকার ও কী কী?

উত্তর: মাত্রার ব্যবহারের উপর ভিত্তি করে বাংলা বর্ণমালাকে তিনটি ভাগে ভাগ করা হয়েছে। যেমন-

- (১) भृर्व माजात वर्गः;
- (২) অর্ধ মাত্রার বর্ণ;
- (৩) মাত্রা ছাড়া বর্ণ।
- ৩. পূর্ণ মাত্রা যুক্ত বর্ণ কয়টি ও কী কী?

উত্তর: পূর্ণ মাত্রা যুক্ত বর্ণ ৩২টি; যখা-

অ	আ	Ter	ঈ	উ	উ	ক	घ
চ	চ	জ	ঝ	ট	र्ठ	ড	ঢ
ত	দ	ন	ফ	ব	ভ	ম	য
র	ল	ষ	স	হ	ড়	<u></u> ঢ়	য়

8. जर्भ माजायुक वर्ग क्य़ि उ की की?

উত্তর: অর্ধ মাত্রাযুক্ত বর্ণ ৮টি। যথা-

ঋ	থ	গ	ণ	ধ	প	শ	গ
---	---	---	---	---	---	---	---

৫. माजा ছाড़ा वर्ग क्य़ि उ की की?

উত্তর: মাত্রা ছাড়া বর্ণ ১০টি। যথা-

្ម	િ	ઉ	3	હ	ß	९	ः	ং	ំ

৬. কার কাকে বলে? বাংলা ভাষায় কার কয়টি ও কী কী?

উত্তর: উচ্চারণের সময় অ-ছাড়া অন্য স্বরবর্ণগুলোর যে সংক্ষিপ্ত রূপ ব্যঞ্জনবর্ণের সাথে মিলিত হয়, তাকে কার বলে।

বাংলা ভাষায় কার ১০টি। যথা-

আ–কার, ই–কার, ঈ–কার, ঊ–কার, ঊ–কার, ঋ–কার, এ–কার, ঐ–কার, ও–কার, ঔ–কার।

### বিপরীতার্থক শব্দ:

মূল শব্দ	বিপরীত শব্দ	মূল শব্দ	বিপরীত শব্দ
অগ্ৰ	পশ্চাৎ	চালাক	বোকা
অলস	পরিশ্রমী	চেনা	অচেনা
অস্ত	উদয়	ছাত্র	ছাত্ৰী
অদৃশ্য	দৃশ্য	ছোট	বড়
অধিক	অল্প	(ছলে	মেয়ে
অন্ধকার	আলো	উচিত	অৰুচিত
আয়	ব্যয়	উত্তম	অধম
আদান	প্রদান	উপস্থিত	অনুপস্থিত
আদি	অন্ত	उँठू	নিচু
আসল	নকল	উত্তর	দক্ষিণ
আসমান	জমিন	উত্থান	পতন
আস্থা	অনাস্থা	কঠিন	তরল
আমদানি	রপ্তানি	কুৎসিত	সুন্দর
আপন	পর	কনিষ্ঠ	জ্যেষ্ঠ
আরম্ভ	শেষ	কাঁচা	পাকা
ইহকाल	পরকাল	কালো	সাদা
<b>रे</b> ष्ठा	অনি <b>চ্ছা</b>	ক্লান্ত	অক্লান্ত

<u>রচনা</u>

ভূমিকা: গরু গৃহপালিত প্রাণী। এটি অতি উপকারী প্রাণী। পৃথিবীর প্রায় সব দেশেই গরু পাওয়া যায়। <u>আকৃতি:</u> গরু প্রায় চার-পাঁচ ফুট উঁচু এবং ছয়-সাত ফুট লম্বা হয়ে থাকে। এর সারা শরীর ছোট ছোট লোমে আবৃত। এর দুটি কান, দুটি শিং, চারটি পা ও একটি লম্বা লেজ আছে।

<u>ষভাব:</u> গরু খুব সহজে পোষ মানে। গাভী বাছুরকে খুব ভালোবাসে। কেউ বাছুরের কাছে এলে তাড়া করে। খাদ্য: গরু ঘাস, লতা-পাতা ও থড় খায়। খইল, ভূষি আর ভাতের মাড় এদের প্রিয় খাদ্য। <u>উপকারিতা:</u> গরু আমাদের অনেক উপকার করে। এর দুধ খুব পুষ্টিকর ও আদর্শ খাদ্য। এর মাংস আমাদের খুব প্রিয়। গরুর গোবর খেকে ভাল সার হয়। বলদ গরু হাল ও গাড়ি টানে । <u>উপসংহার:</u> গরু আমাদের অনেক উপকার করে, তাই গরুর প্রতি আমাদের যন্ন নেয়া উচিত।

#### কাঁঠাল

ভূমিকা: কাঁঠাল বাংলাদেশের জাতীয় ফল। এটি একটি রসালো, মিষ্টি ও সুস্বাদু ফল।

<u>কোখায় জন্মে:</u> কাঁঠাল বাংলাদেশের প্রায় সব জায়গায় জন্মে। তবে গাজীপুর ও টাঙ্গাইল জেলায় কাঁঠাল বেশি জন্মে।

<u>কথন জন্মে:</u> কাঁঠাল গ্রীষ্মকালীন ফল। কাঁচা কাঁঠাল সবুজ রঙের হয়ে থাকে। একটি গাছে এক সাথে অনেকগুলো কাঁঠাল জন্মে।

উপকারিতা: কাঁঠাল একটি রসালো ফল। কাঁচা কাঁঠাল তরকারি হিসাবে খাওয়া যায়। কাঁঠাল গাছের সুন্দর কাঠ হয়।

উপসংহার: কাঁঠাল আমাদের জাতীয় ফল। তাই এ চারা রোপন করা উচিত এবং এর উৎপাদন আরো বাডানো আমাদের দায়িত্ব।

#### আমাদের গ্রাম

ভূমিকা: আমার গ্রামের নাম বলাশপুর। এটি ময়মনসিংহ জেলায় অবস্থিত। এ গ্রামটি বেশ বড়। <u>অবস্থান:</u> এটি পূর্ব-পশ্চিমে লম্বা, এর পাশ দিয়ে একটি নদী প্রবাহিত হয়েছে।

<u>জনসংখ্যা:</u> আমার গ্রামে প্রায় পাঁচ হাজার লোকের বাস। এখানকার বেশিরভাগ লোক কৃষি কাজ করে । এখানে শিক্ষিতের হার শতকরা ৭৫জন

<u>গুরুত্ব:</u> আমাদের গ্রাম একটি আদর্শ গ্রাম। এই গ্রামে ২টি প্রাথমিক বিদ্যালয়, ২টি মাধ্যমিক বিদ্যালয়, ১টি কলেজ এবং ১টি মাদ্রাসা আছে। এছাড়া এথানে একটি বাজারও আছে।

<u>যোগাযোগ ব্যবস্থা:</u> এথানে একটি পাকা রাস্তা আছে। আমরা বাসে–রিকশায় করে সব জায়গায় যাতায়াত করতে পারি।

<u>উপসংহার:</u> আমাদের গ্রামটি অত্যন্ত সুন্দর। আমরা গ্রামকে ভালবাসি এবং এর সব রকমের উল্লতির জন্য চেষ্টা করি।

#### Cantonment Public School and College Momenshahi. Class- 02, Subject- English Half Yearly Exam

#### **Word Meaning:**

Word	Meaning	Sentence
Get up	<b>ও</b> ঠা	I get up early.
Give	দেয়া	give me a pen.
Golden	সোনালী	I have a golden goose.
Grain	শস্য/	Grain gives us energy.
	দানাদার	
Green	সবুজ	A leaf is green.
Game	খেলাধুলা	I play games in the afternoon.
Happy	সুখী	The girl is happy.
Here	এখানে	Come here.
Hut	কুঁড়েঘর	The hut is small.
Igloo	বরফের ঘর	This is an igloo.
Indigo	বেগুনি নীলবর্ণ	I like Indigo
Jar	পাত্র	Look at the jar.
Join	যোগদান	I joined the Army.
	করা	
Kill	হত্যা করা	The man killed the snake.
Kite	ঘুড়ি	The kite is nice.
Know	জানা	I know him.
Like	পছন্দ	I like mango.
Morning	সকাল	I get up early in the morning.
Nice	সুন্দর	The pen is nice.
Nest	পাখির বাসা	Look at the nest.

#### Fill in the blanks:

4	T ' 111 . C' 1 .	
Ι.	Ice is cold but firehot.	Ans. 1s

2. A circle id round but a square ----not. Ans. is

3. A kitten is weak but a horse----not. Ans. is

4. A day is short but a yearlong.	Ans. is
5. Trees are big but matchessmall.	Ans. are
6. Horsesstrong but kittenweak.	Ans. are, are.
7. Weboys but they are girls.	Ans. are
8. Collarsround but ties are not.	Ans. are
9 a blackboard white or black?	Ans. Is
10 matches big or small?	Ans. Are
11 a year short or long?	Ans. Is
12 milk black or white?	Ans. Is
13 apples red or blue?	Ans. Are
14. This is Asim . I am touching	Ans. him
15. Mrs. Rab is talking. The children are listeni	ng Ans. her
16. Don't open the door close Ans. it	
17. The boys are listening; She is talking to	Ans. them
18.We are listening to the teacher. She is talking	g to Ans. us
19.I am talking to the kitten .It is listening to	Ans. me
20.I am carrying Ans. it.	
21. My brother is tall but yours is than r	nine. Ans: taller.
22. His marks were good but her's were th	an his. Ans:better
23. They are fisherman, theyboats	Ans: have
24. He is a farmer he a farm.	Ans: has
25. The dog is sitting ontail.	Ans: its

#### Answer the question:

1. What's your name?

Ans: my name is ...

2. How are you?

Ans: I am fine.

3. How old are you?

Ans: I am 9 years old.

4.how old is Meena?

Ans: Meena is 8 years old.

5. How old is Rafi?

Ans: Rafi is 7 years old.

6. How old is Mahin?

Ans: Mahin is 8 years old.

7. How many apples?

Ans: There are four apples?

8. How many cows?

Ans: There are four cows.

9. What class are you in?

Ans: I am in class 2.

10. What class is Ratul in?

Ans: Ratul is in class 3.

11. How many days are there in a week?

Ans: There are seven days in week.

12. What day is the first day of the week?

Ans: Saturday is the first day of the week.

13. Who puts the seed?

Ans: Rima puts the seed.

14. What does Rima water?

Ans: Rima waters the seed.

15. What does Rima put in the tube?

Ans: Rima puts the seed in the tube.

16. Who waits?

Ans: Rima waits.

17. What is there?

Ans: There is a small plant.

18. Who gives her a seed?

Ans: Rima's father gives her a seed.

19. Who waters the seed again?

Ans: Reema waters the seed again.

20. When does Rima water the seed?

Ans: On Monday, Rima waters the seed.

#### **Dictation**:

- 1. Touch your mouth.
- 2. Look at the board.
- 3. Go to your seat.
- 4. Open the door.
- 5. Stand up.

- 6. There is no milk.
- 7. There is a lot of sand.
- 8. He has lots of books.
- 9. It has no leg.
- 10. Look at the doll.
- 11. Look at the man.
- 12. Point to its tail.
- 13. This is a new hut.
- 14. This is a basin.
- 15. This is a parcel.

#### **Spelling Words**

- 1. Greetings
- 2. Alphabet
- 3. Igloo
- 4. Net
- 5. Trace
- 6. Quail
- 7. Vase
- 8. Count
- 9. Listen
- 10. Year
- **11. Toe**
- 12. Finger
- 13. Touch
- 14. Week
- **15.** Knee

#### Paragraph:

#### **Myself**

I am...... I am 7 years old. I am a student. I read in class 2 .I go to school regularly. I live in Mymensingh with my family. My father name is....... He is a doctor. My mother name is ...... She is a housewife. I have a brother. He reads in class 6. I have a pet cat. I like to play with my friends. In future I want to be a teacher.

#### My mother

My mother name is----- She is ----- years old. She is a housewife. She is very kind and hardworking. She loves cooking and gardening. She cooks delicious foods for

us. She teaches me every day. She takes care of us. She is very loving and beautiful. I love her very much.

Rhyme: i) Head and Shoulders ii) Rainbow

Reading: Active English Book-2: Page: 40,41,35,26,27

#### Grammar:

a) Noun কাকে বলে? উদাহবণসহ লিথ।

b) Verb কাকে বলে? উদাহবৃণসহ লিথ।

c) Adjective কাকে বলে? উদাহরণসহ লিথ।

#### Gender:

Masculine	Feminine	Masculine	Feminine
Boy	Girl	Prince	Princess
Father	Mother	Tiger	Tigress
Brother	Sister	Actor	Actress
Grand father	Grand mother	Emperor	Empress
Lord	Lady	pea cock	Pea hen
Fox	Vixen	Cock	Hen
Horse	Mare	Sir	Madam
Goose	Geese	Mr	Ms/Mrs
Lion	Lioness	Ram	Ewe
Duck	Doe	Bull	Cow

#### **Punctuation:**

1. Shes Shuva.

Ans: She's Shuva.

2. Hes in class Two.

Ans: He's in class two.

3. Im seven years old.

Ans: I'm seven years old.

4. How old are you

Ans: How old are you?

5.Are you 7 years old

Ans: Are you 7 years old?

6. Hes 8 years old too.

Ans: He's 8 years old, too.

7. This is Mahin

Ans: This is Mahin.

8. Open the door

Ans: Open the door.

9. How are you Rafi

Ans: How are you, Rafi?

10. Im fine thanks.

Ans: I'm fine, Thanks.

11. Whats your name

Ans: What's your name?

12. Fine Thanks Bye

Ans: Fine, Thanks. Bye.

13.Look the board

Ans: Look at the board.

14.Hello Rafi

Ans: Hello, Rafi.

15.Hi Meena

Ans: Hi, Meena.

### क्यान्टेन(सन्टे भावनिक ऋून ও कल्ला स्मासनमारी

২০২৩ সালের শিট শ্রেণিঃ দ্বিতীয়

বিষয়ঃ গণিত

# হাতে রেথে বিযোগ (উপরে-নিচ)

81

ъ١

# হাতে রেথে বিয়োগ (পাশাপাশি)

# থালি ঘর পূরণ

# হাতে রেখে যোগ (উপরে-নিচ)

اد

#### পাশাপাশি যোগ

**১. ১৬+১৮=७**8

**२. २१+७**१=**२**8

७. ७৮+৫७=३১

8. 86+89=98

**৫. ১৬+**২৪=৪০

৬. ৩৭+৫৩=১০

9. **७**৮+২২=৬০

₽. 8¢+8¢=৯o

**る.** 89+৫=৫২

১০. ৬+**৩**৬=৪২

**55.** ₽₹+₽=\$0

**১২. ७+৫**9=७०

**56.** \$2+69=66

১৪. ৪৯+২७=**৭**২

**56. 66+56=95** 

**56.** 68+39=35

১৭**.** ৪৭+৪৫=৯২

**১**৮. 8৬+७৬=**৮**২

**55.6€+**₹5=68

২০. ১७+**৭**৮=৯১

**₹\$. €**9+\$**७**=90

**২২. ৩৮+২২=৬**০

২৩. ৪৫+৩৫=৮০

২৪. ২৬+৬৪=৯০

২৫. ७**৯+७=**8২

**২৬. ৪৫+**৭=৫২

**ኣዓ. ৬+**৫৮=৬8

**২**৮. ৫+৬৮=৭৩

**২৯. ৪৭+७=৫**০

৩o. ৮১+১=১o

**७**১. ३+8৮=৫०

৩২. ৬+৭৪=৮০

# <u>নামতা লিখ</u>

नामजा : २					
٦	Х	7	=	২	
٦	Χ	<b>\</b>	=	8	
١	Χ	•	=	৬	
২	Χ	8	=	ъ	
٦	Χ	¢	=	٥٥	
٦	Χ	હ	=	25	
٦	Χ	9	=	78	
२	Χ	<b>设</b>	=	১৬	
२	Χ	ه	=	/ ጉ	
ર	Χ	٥٥	=	২০	

নামতা : ৩					
9	Χ	7	=	9	
৩	X	<b>\</b>	=	હ	
৩	X	•	=	ঌ	
৩	Χ	8	=	53	
৩	Χ	¢	=	26	
•	Χ	હ	=	ሪዮ	
•	Χ	9	=	٤5	
৩	Χ	፞	=	২৪	
9	Χ	ه	=	২৭	
৩	Χ	70	=	৩০	

নামতা : ৪					
8	X	7	=	8	
8	X	<b>\</b>	=	ษ	
8	X	•	=	75	
8	Χ	8	=	১৬	
8	Χ	¢	=	২০	
8	Χ	৬	=	২৪	
8	Χ	9	=	২৮	
8	Χ	<b>设</b>	=	৩২	
8	Χ	ه	=	৩৬	
8	Χ	70	=	80	
			=		

नामजा : ৫					
Ç	Χ	7	=	¢	
¢	Χ	<b>ર</b>	=	٥٥	
¢	Χ	•	=	26	
¢	Χ	8	=	২০	
¢	Χ	¢	=	२৫	
¢	X	હ	=	৩০	
¢	Χ	9	=	৩৫	
¢	Χ	<b>设</b>	=	80	
¢	Χ	ه	=	98	
¢	Χ	٥٥	=	¢о	

	ন্	মতা :	' હ	
૭	Χ	7	=	હ
৬	Χ	<b>ર</b>	=	53
৬	Χ	•	=	ሪъ
৬	Χ	8	=	₹8
৬	Χ	¢	=	৩০
৬	Χ	હ	=	৩৬
৬	Χ	9	=	8২
৬	Χ	ษ	=	8 <b>Ъ</b>
৬	Χ	ه	=	<b>&amp;</b> 8
હ	Χ	70	=	৬০

	ā	<i>াশতা</i>	: 9	
٩	Χ	7	=	٩
٩	X	<b>ર</b>	=	78
٩	X	•	=	۶۶
٩	X	8	=	২৮
9	Χ	¢	=	৩৫
9	X	હ	=	8২
٩	X	9	=	89
٩	X	<b>设</b>	=	৫৬
٩	Χ	ه	=	৬৩
٩	Χ	٥٥	=	90

	ā	গ্ৰভা	: <b>v</b>	
৮	Χ	7	=	ъ
ਿ	Χ	<b>\</b>	=	১৬
ษ	Χ	•	=	<b>२</b> 8
<b>ਿ</b>	Χ	8	=	৩২
ਿ	Χ	¢	=	80
ਿ	Χ	৬	=	8ъ
ਿ	Χ	9	=	৫৬
ਿ	Χ	<b>设</b>	=	৬৪
ਿ	Χ	ه	=	१२
ъ	Χ	٥٥	=	ъo

	ন	ागजाः	ં એ	
ه	Χ	7	=	ه
ه	Χ	<b>ર</b>	=	ሪዮ
ه	Χ	৩	=	২৭
ه	Χ	8	=	৩৬
٥	Χ	¢	=	8&
٥	Χ	৬	=	<b>¢</b> 8
٥	Χ	9	=	৬৩
٥	Χ	፞	=	9২
ه	Χ	ه	=	<b>ይ</b>
٥	Χ	٥٥	=	১০

নামতা : ১০				
٥٥	Χ	7	=	٥٥
٥٥	Χ	<b>ર</b>	=	২০
٥٥	Χ	•	=	৩০
٥٥	Χ	8	=	80
٥٥	Χ	Č	=	(°o
٥٥	Χ	৬	=	৬০
٥٥	Χ	9	=	90
٥٥	Χ	<b>设</b>	=	৮০
٥٥	Χ	ه	=	৯০
٥٥	Χ	٥٥	=	200

1				
	ন)	মতা :	33	
77	Χ	7	=	77
77	X	<b>ર</b>	=	২২
77	Χ	•	=	৩৩
22	Χ	8	=	88
77	X	¢	=	фф
77	X	৬	=	৬৬
77	Χ	9	=	99
77	Χ	፞	=	<b>设</b>
77	Χ	٥	=	99
77	Χ	70	=	770

नामजा : ১२				
53	Χ	7	=	53
53	Χ	<b>\</b>	=	₹8
75	Χ	•	=	৩৬
53	Χ	8	=	8ъ
55	Χ	¢	=	৬০
53	Χ	હ	=	<b>9</b> ২
25	Χ	9	=	<b>Ъ</b> 8
53	Χ	<b>设</b>	=	১৬
53	Χ	ه	=	ዖዕይ
53	Χ	٥٥	=	<b>५</b> २०

- ১ প্রথম ১ম
- ২ দ্বিতীয় ২য়
- ৩ তৃতীয় ৩য়
- ৪ চতুর্থ ৪র্থ
- ৫ পঞ্চম ৫ম
- ৬ ষষ্ঠ ৬ষ্ঠ
- ৭ সপ্তম ৭ম
- ৮ অন্তম ৮ম
- ৯ নবম ৯ম
- ১০ দশ্ম ১০ম
- ১১ একাদশ ১১শ
- ১২ দ্বাদশ ১২শ
- ১৩ ত্রয়োদশ ১৩শ
- ১৪ চতুর্দশ ১৪শ
- ১৫ পঞ্চদশ ১৫শ
- ১৬ ষোডশ ১৬শ
- ১৭ সপ্তদশ ১৭শ
- ১৮ অন্তাদশ ১৮শ
- ১৯ ঊনবিংশ ১৯শ
- ২০ বিংশ ২০শ

# <u>ছোট থেকে বড় সাজাই</u>

<b>ग</b> ःय)।	<i>८</i> ष्ट्रा <i>७ ८</i> थ८क वर् <mark>ष्</mark>
৩৭, ৪৬, ৩৬, ২৪, ১৯	১৯, ২৪, ৩৬, ৩৭, ৪৬
৩২, ১৯, ৫০, ৪৫, ২৭	১৯, ২৭, ৩২, ৪৫, ৫০
১১, ২৩, ৪৯, ৩৮, ২৫	১১, ২৩, ২৫, ৩৮, ৪৯
२৮, ১৭, २२, ७८, ১२	১২, ১৭, ২২, ২৮, ৩৪
	·

<u>বড় থেকে ছোট সাজাহ</u>		
সং <b>খ</b> ্যা	বড় থেকে ছোট	
২৪, ৩৮, ১২, ৪৯, ২৫	৪৯, ৩৮, ২৫, ২৪, ১২	
<b>8</b> ১, ১৮, ২০, ৩৭, ২৬	<b>8১, ৩৭, ২৬, ২০, ১৮</b>	
১৪, ২৯, ৪১, ২৩, ১৫	85, २৯, २७, ১৫, ১৪	
৩৩, ২০, ৩৬, ৫০, ২৮	৫০, ৩৬, ৩৩, ২৮, ২০	

# কথায় ও অংকে লিখ (১০১ থেকে ২০০)

অংকে	কথায়
১০১	একশত এক
১০২	একশত দুই
১০৩	একশত তিন
\$08	একশত চার
५०६	একশত পাঁচ
১০৬	একশত ছয়
১০৭	একশত সাত
<b>30</b> b	একশত আট
১০৯	একশত নয়
220	একশত দশ
222	একশত এগারো
225	একশত বারো
220	একশত তেরো
228	একশত চৌদ্দ
224	একশত পনেরো
১১৬	একশত ষোলো
224	একশত সতেরো
<b>22</b> P	একশত আঠারো
222	একশত উনিশ
<b>\$</b> \$0	একশত বিশ
252	একশত একুশ
255	একশত বাইশ
১২৩	একশত তেইশ
258	একশত চবিবশ
256	একশত পঁচিশ
১২৬	একশত ছাবিবশ

অংকে	কথায়
১২৭	একশত সাতাশ
১২৮	একশত আটাশ
549	একশত ঊনত্রিশ
<b>50</b> 0	একশত ত্রিশ
১৩১	একশত একত্রিশ
১৩২	একশত বত্রিশ
200	একশত তেত্রিশ
<b>508</b>	একশত চৌত্রিশ
১৩৫	একশত পঁয়ত্রিশ
১৩৬	একশত ছত্রিশ
১৩৭	একশত সাইত্রিশ
20F	একশত আটত্রিশ
১৩৯	একশত ঊনচল্লিশ
\$80	একশত চল্লিশ
\$8\$	একশত একচল্লিশ
\$8\$	একশত বিয়াল্লিশ
280	একশত তেতাল্লিশ
\$88	একশত চুয়াল্লিশ
284	একশত পঁয়তাল্লিশ
১৪৬	একশত ছেচল্লিশ
\$89	একশত সাতচল্লিশ
784	একশত আটচল্লিশ
58\$	একশত ঊনপঞ্চাশ
760	একশত পঞ্চাশ
262	একশত একান্ন
265	একশত বাহান্ন
১৫৩	একশত তিপ্পান্ন
268	একশত চুয়ান্ন

অংকে	কথায়
266	একশত পঞ্চান্ন
১৫৬	একশত ছাপ্পান্ন
১৫৭	একশত সাতান্ন
ኃ৫৮	একশত আটান্ন
১৫৯	একশত ঊনষাট
১৬০	একশত ষাট
১৬১	একশত একষট্টি
১৬২	একশত বাষট্টি
১৬৩	একশত তেষট্টি
১৬8	একশত চৌষট্টি
১৬৫	একশত পঁয়ষট্টি
১৬৬	একশত ছেষট্টি
১৬৭	একশত সাতষট্টি
১৬৮	একশত আটষট্টি
১৬৯	একশত ঊনসত্তর
১৭০	একশত সত্তর
১৭১	একশত একাত্তর
১৭২	একশত বাহাত্তর
১৭৩	একশত তিয়াত্তর
598	একশত চুয়াত্তর
১৭৫	একশত পঁচাত্তর
১৭৬	একশত ছিয়াত্তর
১৭৭	একশত সাতাত্তর
১৭৮	একশত আটাত্তর
১৭৯	একশত ঊনআশি
১৮০	একশত আশি
<b>১</b> ৮১	একশত একাশি
১৮২	একশত বিরাশি

অংকে	কথায়
১৮৩	একশত তিরাশি
248	একশত চুরাশি
ንদ৫	একশত পঁচাশি
১৮৬	একশত ছিয়াশি
১৮৭	একশত সাতাশি
১৮৮	একশত আটাশি
১৮৯	একশত ঊননব্বই
290	একশত নব্বই
১৯১	একশত একানববই
১৯২	একশত বিরানব্বই
১৯৩	একশত তিরানববই
798	একশত চুরানববই
১৯৫	একশত পঁচানববই
১৯৬	একশত ছিয়ানব্বই
১৯৭	একশত সাতানববই
১৯৮	একশত আটানব্বই
১৯৯	একশত নিরানববই
२००	দুইশত

# Write in words (101 to 200)

No	Number In Words
101	One Hundred One
102	One Hundred Two
103	One Hundred Three
104	One Hundred Four
105	One Hundred Five
106	One Hundred Six
107	One Hundred Seven

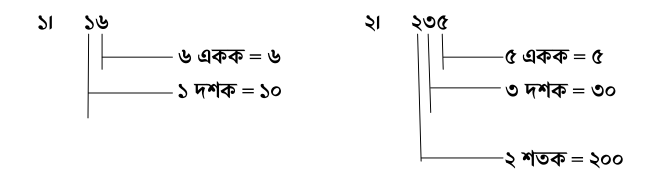
No	Number In Words
108	One Hundred Eight
109	One Hundred Nine
110	One Hundred Ten
111	One Hundred Eleven
112	One Hundred Twelve
113	One Hundred Thirteen
114	One Hundred Fourteen
115	One Hundred Fifteen
116	One Hundred Sixteen
117	One Hundred Seventeen
118	One Hundred Eighteen
119	One Hundred Nineteen
120	One Hundred Twenty
121	One Hundred Twenty One
122	One Hundred Twenty Two
123	One Hundred Twenty Three
124	One Hundred Twenty Four
125	One Hundred Twenty Five
126	One Hundred Twenty Six
127	One Hundred Twenty Seven
128	One Hundred Twenty Eight
129	One Hundred Twenty Nine
130	One Hundred Thirty
131	One Hundred Thirty One
132	One Hundred Thirty Two
133	One Hundred Thirty Three
134	One Hundred Thirty Four
135	One Hundred Thirty Five
136	One Hundred Thirty Six

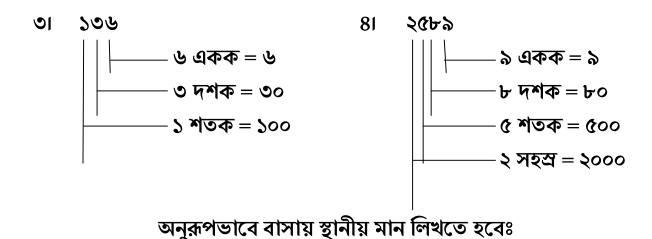
No	Number In Words
137	One Hundred Thirty Seven
138	One Hundred Thirty Eight
139	One Hundred Thirty Nine
140	One Hundred Forty
141	One Hundred Forty One
142	One Hundred Forty Two
143	One Hundred Forty Three
144	One Hundred Forty Four
145	One Hundred Forty Five
146	One Hundred Forty Six
147	One Hundred Forty Seven
148	One Hundred Forty Eight
149	One Hundred Forty Nine
150	One Hundred Fifty
151	One Hundred Fifty One
152	One Hundred Fifty Two
153	One Hundred Fifty Three
154	One Hundred Fifty Four
155	One Hundred Fifty Five
156	One Hundred Fifty Six
157	One Hundred Fifty Seven
158	One Hundred Fifty Eight
159	One Hundred Fifty Nine
160	One Hundred Sixty
161	One Hundred Sixty One

No	Number In Words
162	One Hundred Sixty Two
163	One Hundred Sixty Three
164	One Hundred Sixty Four
165	One Hundred Sixty Five
166	One Hundred Sixty Six
167	One Hundred Sixty Seven
168	One Hundred Sixty Eight
169	One Hundred Sixty Nine
170	One Hundred Seventy
171	One Hundred Seventy One
172	One Hundred Seventy Two
173	One Hundred Seventy Three
174	One Hundred Seventy Four
175	One Hundred Seventy Five
176	One Hundred Seventy Six
177	One Hundred Seventy Seven
178	One Hundred Seventy Eight
179	One Hundred Seventy Nine
180	One Hundred Eighty
181	One Hundred Eighty One
182	One Hundred Eighty Two
183	One Hundred Eighty Three
184	One Hundred Eighty Four

No	Number In Words
185	One Hundred Eighty Five
186	One Hundred Eighty Six
187	One Hundred Eighty Seven
188	One Hundred Eighty Eight
189	One Hundred Eighty Nine
190	One Hundred Ninety
191	One Hundred Ninety One
192	One Hundred Ninety Two
193	One Hundred Ninety Three
194	One Hundred Ninety Four
195	One Hundred Ninety Five
196	One Hundred Ninety Six
197	One Hundred Ninety Seven
198	One Hundred Ninety Eight
199	One Hundred Ninety Nine
200	Two Hundred

# স্থানীয় মানঃ





২৮, ৩৩, ৪৭, ১৯, ৫০, ৩১০, ১২৩, ১২৩৯

# কখা্ম ও অংকে লিখ (২০১ থেকে ৩০০)

205	দুইশত এক
२०२	দুইশত দুই
২০৩	দুইশত তিন
२०8	দুইশত চার
२०৫	দুইশত পাঁচ
২০৬	দুইশত ছয়
২০৭	দুইশত সাত
২০৮	দুইশভ আট
২০৯	দুইশত লয়
350	দুইশত দশ
477	দুইশত এগারো
323	দুইশত বারো
३८७	দুইশত তেরো
478	দুইশত চৌদ
<b>3</b> 26	দুইশত পনেরো
২১৬	দুইশত ষোলো
২১৭	দুইশত সতেরো
২১৮	দুইশত আঠারো
472	দুইশত উলিশ
२२०	দুইশত বিশ
447	দুইশত একুশ
<b>২</b> ২২	দুইশত বাইশ
২২৩	দুইশত তেইশ
<b>২</b> ২8	দুইশত চব্বিশ
२२৫	দুইশত পঁটিশ
২২৬	দুইশত ছাব্বিশ

২২৭	দুইশত সাতাশ
২২৮	দুইশভ আটাশ
২২৯	দুইশত ঊনত্রিশ
২৩০	দুইশভ ত্রিশ
২৩১	দুইশত একত্রিশ
২৩২	দুইশত বত্রিশ
২৩৩	দুইশভ ভেত্রিশ
২৩৪	দুইশভ চৌত্রিশ
২৩৫	দুইশত পঁ্যত্রিশ
২৩৬	দুইশত ছত্রিশ
২৩৭	দুইশত সাঁইত্রিশ
২৩৮	দুইশত আট্রিশ
২৩৯	দুইশত উনচল্লিশ
380	দুইশত চল্লিশ
<b>38</b> 2	দুইশভ একচল্লিশ
\8\ <del>\</del>	পুংশভ একচাল্লশ দুইশভ বিয়াল্লিশ
	1
\8 <b>७</b>	দুইশত তেতাল্লিশ
<b>388</b>	দুইশত চু্যাল্লিশ
₹8€	দুইশত পঁয়তাল্লিশ
২৪৬	দুইশত ছেচল্লিশ
<b>\\ 89</b>	দুইশভ সাতচল্লিশ
ኣ8设	দুইশভ আটচল্লিশ
২৪৯	দুইশত ঊলপঞ্চাশ
३ <b>৫</b> ०	দুইশত পঞ্চাশ
₹ <b>0</b> 5	দুইশত একান্ন
২৫২	দুইশত ব্য়াল্ল
২৫৩	দুইশত তিপ্পান্ন
২৫৪	দুইশত চু্য়াল্ল
२৫৫	দুইশত পঞ্চাল্ল
২৫৬	দুইশত ছাম্বান্ন
২৫৭	দুইশত সাতান্ন
<b>২</b> ৫ <b>设</b>	দুইশত আটান্ন
২৫৯	দুইশত ঊলষাট
২৬০	দুইশত ষাট
২৬১	দুইশত একষট্টি
২৬২	দুইশত বাষ্টি
২৬৩	দুইশত তেষ্টি
২৬৪	দুইশত চৌষট্টি
২৬৫	দুইশত পঁ্য়্যট্টি
২৬৬	দুইশত ছেষ্টি
২৬৭	দুইশত সাত্ৰষ্টি
২৬৮	দুইশত আট্ৰট্টি
২৬৯	দুইশত ঊনসত্তর
<b>২</b> 90	দুইশত সন্তর
<b>২</b> 95	দুইশত একাত্তর
<b>₹</b> 15	শুংশত একারর

২৭২	দুইশভ বাহাত্তর
২৭৩	দুইশত তিয়াত্তর
<b>398</b>	দুইশত চুয়াত্তর
२१६	দুইশত পঁচাত্তর
২৭৬	দুইশত ছিয়াত্তর
<b>২</b> 99	দুইশত সাতাত্তর
২৭৮	দুইশত আটাত্তর
২৭৯	দুইশত ঊনআশি
२४०	দুইশত আশি
२४५	দুইশত একাশি
২৮২	দুইশত বিরাশি
২৮৩	দুইশত তিরাশি
২৮৪	দুইশত চুরাশি
২৮৫	দুইশত পঁচাশি
২৮৬	দুইশত ছিয়াশি
২৮৭	দুইশত সাতাশি
২৮৮	দুইশভ আটাশি
২৮৯	দুইশত ঊননব্বই
२००	দুইশত নব্বই
<i>297</i>	দুইশত একানব্বই
२७२	দুইশভ বিরানব্বই
२०७	দুইশত তিরানব্বই
২৯৪	দুইশভ চুরানব্বই
१७৫	দুইশত পঁচানব্বই
২৯৬	দুইশত ছিয়ানব্বই
২৯৭	দুইশত সাতানব্বই
২৯৮	দুইশত আটানব্বই
२००	দুইশত নিরানব্বই
900	তিনশত

# Write in words (201 to 300)

No	Number In Words
201	Two Hundred One
202	Two Hundred Two
203	Two Hundred Three
204	Two Hundred Four
205	Two Hundred Five
206	Two Hundred Six
207	Two Hundred Seven

200	T II 1 115: 14
208	Two Hundred Eight
209	Two Hundred Nine
210	Two Hundred Ten
211	Two Hundred Eleven
212	Two Hundred Twelve
213	Two Hundred Thirteen
214	Two Hundred Fourteen
215	Two Hundred Fifteen
216	Two Hundred Sixteen
217	Two Hundred Seventeen
218	Two Hundred Eighteen
219	Two Hundred Nineteen
220	Two Hundred Twenty
221	Two Hundred Twenty One
222	Two Hundred Twenty Two
223	Two Hundred Twenty Three
224	Two Hundred Twenty Four
225	Two Hundred Twenty Five
226	Two Hundred Twenty Six
227	Two Hundred Twenty Seven
228	Two Hundred Twenty Eight
229	Two Hundred Twenty Nine
230	Two Hundred Thirty
231	Two Hundred Thirty One
232	Two Hundred Thirty Two
233	Two Hundred Thirty Three
234	Two Hundred Thirty Four
235	Two Hundred Thirty Five
236	Two Hundred Thirty Six
237	Two Hundred Thirty Seven
238	Two Hundred Thirty Eight
239	Two Hundred Thirty Nine
240	Two Hundred Forty
241	Two Hundred Forty One
242	Two Hundred Forty Two

243	Two Hundred Forty Three
244	Two Hundred Forty Four
245	Two Hundred Forty Five
246	Two Hundred Forty Six
247	Two Hundred Forty Seven
248	Two Hundred Forty Eight
249	Two Hundred Forty Nine
250	Two Hundred Fifty
251	Two Hundred Fifty One
252	Two Hundred Fifty Two
253	Two Hundred Fifty Three
254	Two Hundred Fifty Four
255	Two Hundred Fifty Five
256	Two Hundred Fifty Six
257	Two Hundred Fifty Seven
258	Two Hundred Fifty Eight
259	Two Hundred Fifty Nine
260	Two Hundred Sixty
261	Two Hundred Sixty One
262	Two Hundred Sixty Two
263	Two Hundred Sixty Three
264	Two Hundred Sixty Four
265	Two Hundred Sixty Five
266	Two Hundred Sixty Six
267	Two Hundred Sixty Seven
268	Two Hundred Sixty Eight
269	Two Hundred Sixty Nine
270	Two Hundred Seventy
271	Two Hundred Seventy One

272	Two Hundred Seventy Two
273	Two Hundred Seventy Three
274	Two Hundred Seventy Four
275	Two Hundred Seventy Five
276	Two Hundred Seventy Six
277	Two Hundred Seventy Seven
278	Two Hundred Seventy Eight
279	Two Hundred Seventy Nine
280	Two Hundred Eighty
281	Two Hundred Eighty One
282	Two Hundred Eighty Two
283	Two Hundred Eighty Three
284	Two Hundred Eighty Four
285	Two Hundred Eighty Five
286	Two Hundred Eighty Six
287	Two Hundred Eighty Seven
288	Two Hundred Eighty Eight
289	Two Hundred Eighty Nine
290	Two Hundred Ninety
291	Two Hundred Ninety One
292	Two Hundred Ninety Two
293	Two Hundred Ninety Three
294	Two Hundred Ninety Four
295	Two Hundred Ninety Five
296	Two Hundred Ninety Six
297	Two Hundred Ninety Seven
298	Two Hundred Ninety Eight
299	Two Hundred Ninety Nine
300	Three Hundred

## গাণিতিক সমস্যার সমাধান

১। রেজার ৩২ টি কাগজ ছিল । মিনা তাকে ২৪ টি কাগজ দিল । এথন রেজার কতগুলো কাগজ হল ।

সমাধানঃ রেজার কাগজ ছিল = ৩২ টি

মিলা কাগজ দিল=+ ২৪ টি

রেজার মোট কাগজ হল= ৫৬ টি

উত্তরঃ ৫৬ টি কাগজ

২। শ্রীলংকার জাতীয় ক্রিকেট দলের ১৮ জন খেলোয়াড় বাংলাদেশে খেলতে এসেছেন । বাংলাদেশ দলেও ১৮ জন খেলোয়াড় আছেন?

সমাধানঃ শ্রীলংকার জাতীয় ক্রিকেট দলে খেলোয়াড আছেন = ১৮ জন

<u>শ্রীলংকার জাতীয় ক্রিকেট দলে খেলোয়াড় আছেন =+ ১৮ জন</u>

দুই দলে মোট খেলোয়াড় আছেন= ৩৬ জন

উত্তরঃ ৩৬ জন খেলোয়াড় ।

৩। একটি বিদ্যালয়ের দ্বিভীয় শ্রেণিতে ২৬ জন ছাত্রী ও ২৫ জন ছাত্র আছে । দ্বিভীয় শ্রেণিতে মোট কত জন শিক্ষার্থী আছে?

সমাধানঃ ছাত্ৰী আছে= ২৬ জন

<u>ছাত্ৰ আছে=+ ২৫ জন</u>

মোট শিক্ষার্থী আছে= ৫১ জন

উত্তরঃ ৫১ জন শিক্ষার্থী ।

উত্তরঃ ৬১ টি গাছ I

৪ অলি ভাদের গাছ থেকে ২ কাঁদি ডাব পেড়েছে । এক কাঁদিতে ১৯ টি ডাব এবং অন্য কাঁদিতে ১৮ টি ডাব আছে। একত্রে কভগুলো ডাব আছে?

সমাধানঃ এক কাঁদিতে ডাব আছে= ১৯ টি

অন্য কাঁদিতে ডাব আছে=+ ১৮ টি

মোট ডাব আছে = ৩৭ টি

উত্তরঃ ৩৭ টি ডাব l

৫। সৃষ্টিদের বাগানে ২৬ টি গোলাপ গাছ ও ৩৫ টি বেলি গাছ আছে । বাগানে কতগুলো গাছ আছে?

সমাধানঃ গোলাপ গাছ আছে= ২৬ টি

বেলি গাছ আছে =+ ৩৫ টি

মোট গাছ আছে = ৬১ টি

৬। শান্তিদের পারিবারিক লাইব্রেরিতে গল্পের ৫২ টি বই ও ৩৮ টি অন্য বিষয়ের বই আছে । লাইব্রেরিতে মোট কতগুলো বই আছে?

সমাধানঃ গল্পের বই আছে= ৫২ টি

<u>অন্য বিষয়ের বই আছে=+ ৩৮ টি</u>

মোট বই আছে= ১০ টি

উত্তরঃ ১০ টি বই ।

৭। রাজু বাজার থেকে ৪৫ টাকার মাছ ও ৩৮ টাকার সবজি কিনল । সে মোট কত থরচ করল?

সমাধানঃ রাজু মাছ কিনল= ৪৫ টাকার

রাজু সবজি কিন্দ=+ ৩৮ টাকার

রাজু মোট থরচ করল= ৮৩ টাকা

উত্তরঃ ৮৩ টাকা ।

৮। অনি ও তার বন্ধুরা দুই দলে ২১ শে ফেব্রুয়ারীর প্রভাত-ফেরিতে গেল । এক দলে ২৯ জন ও অন্য দলে ৩৫ জন আছে । দুই দলে কভজন আছে?

সমাধানঃ এক দলে আছে= ২৯ জন

অন্য দলে আছে=+ ৩৫ জন

দুই দলে আছে= ৬৪ জন

উত্তরঃ ৬৪ জন ।

৯। রিয়াজ তার চৌবান্চায় ৩৫ টি শিং মাছ ও ৪৭ টি তেলাপিয়া মাছ রাখল । সে কতগুলো মাছ চৌবান্চায় রাখল?

সমাধানঃ চৌবান্চায় শিং মাছ রাখল= ৩৫ টি

টোবাচায় তেলাপিয়া মাছ রাখল=+ ৪৭ টি

টোবান্ডায় মোট মান্ছ রাখল= ৮২ টি

উত্তরঃ ৮২ টি মাছ l

১০। আকাশ তার বাড়ির সামনে দিয়ে সকালে ৪২ টি গাড়ি ও বিকালে ৩৯ টি গাড়ি যেতে দেখেছে । ঐ দিন বাড়ির সামনে দিয়ে সে কতগুলো গাড়ি যেতে দেখেছে?

সমাধানঃ সকালে যেতে দেখেছে= ৪২ টি গাড়ি

বিকালে যেতে দেখেছে=+৩১ টি গাড়ি

ঐ দিন মোট যেতে দেখেছে= ৮১ টি গাডি

উত্তরঃ ৮১ টি গাড়ি l

১১। একজন দোকানদার তার দোকানে ক্রেতার সংখ্যা গণনা করেন । প্রথম দিন ৫৬ জন ক্রেতা এসেছিলেন । পরের দিন ৩৪ জন ক্রেতা এসেছিলেন । ঐ দুই দিনে তার দোকানে কতজন ক্রেতা এসেছিলেন?

সমাধানঃ প্রথম দিন ক্রেতা এসেছিলেন= ৫৬ জন

পরের দিন ক্রেতা এসেছিলেন=+ ৩৪ জন

দুই দিনে মোট ক্রেতা এসেছিলেন= ১০ জন

উত্তরঃ ১০ জন ।

১২। সোহাগ ৮৫ টাকা নিয়ে বাজারে গেল । সে ৫৩ টাকা খরচ করল । তার কাছে কত টাকা থাকল?

সমাধানঃ বাজারে নিয়ে গেল= ৮৫ টাকা

থরচ করল=(-) ৫৩ টাকা

তার কাছে থাকল= ৩২ টাকা

উত্তরঃ ৩২ টাকা ।

১৩। একটি শ্রেণি কক্ষে ৪৮ জন ছাত্র–ছাত্রী আছে এবং এদের মধ্যে ২৬ জন ছাত্র । সেখানে কভজন ছাত্রী আছে?

সমাধানঃ ছাত্ৰ-ছাত্ৰী আছে= ৪৮ জন

<u>ছাত্র আছে=(-) ২৬ জন</u>

ছাত্ৰী আছে= ২২ জন

উত্তরঃ ২২ জন ।

১৪। একটি বাগানে ৪৫ টি আম গাছ আছে । গাছগুলোর মধ্যে ২৯ টিতে আম ধরেছে । কভটি গাছে এখনও আম ধরেনি?

সমাধানঃ বাগানে আম গাছ আছে= ৪৫ টি

আম ধরেছে=(-) ২৯ টি গাছে

এথনও আম ধরেনি= ১৬ টি গাছে

উত্তরঃ ১৬ টি গাছে I

১৫। সামূলার দশ টাকার নোট ছিল ৮ টি । সে ম্য়নাকে ৩ টি দশ টাকার নোট দিল । সামূলার কত টাকা থাকল?

সমাধানঃ সামূলার দশ টাকার নোট ছিল=৮ টি

<u>ম্যুলাকে দশ টাকার লোট দিল=(-) ৩ টি</u>

সায়লার দশ টাকার লোট থাকল= ৫ টি

আমরা জানি, ১ টি দশ টাকার নোট= ১০ টাকা

৫ টি দশ টাকার লোট=(৫×১০) টাকা

উত্তরঃ ৫০ টাকা থাকল ।

১৬। রুমির ৭৫ টি মারবেল আছে এবং রাজুর ৪৭ টি মারবেল আছে । রুমির খেকে রাজুর ক্**শটি মারবেল বেশি** বা কম আছে?

সমাধানঃ রুমির মারবেল আছে= ৭৫ টি

রাজুর মারবেল আছে=(-) ৪৭ টি

র্মির থেকে রাজুর মারবেল কম আছে= ২৮ টি

উত্তরঃ ২৮ টি মারবেল কম আছে ।

১৭। মাহিরের ২৩ টি গল্পের বই আছে । অপূর্বের ১৭ টি গল্পের বই আছে । মাহিরের **খে**কে অপূর্বের কয়টি বই বেশি বা কম আছে**?** 

সমাধানঃ মাহিরের গল্পের বই আছে= ২৩ টি

অপূর্বের গল্পের বই আছে=(-) ১৭ টি

মাহিরের থেকে অপূর্বের বই কম আছে=০৬ টি

উত্তরঃ ৬ টি বই কম আছে ।

১৮। মা ও মেয়ের ব্য়সের যোগফল ৭০ । মেয়ের ব্য়স ২২ বছর । মায়ের ব্য়স কত ?

সমাধানঃ মা ও মেয়ের ব্যসের যোগফল= ৭০ বছর

(<u>ম্যের ব্যুস=(-)</u> ২২ বছর

মা্মের ব্য়স= ৪৮ বছর

উত্তরঃ ৪৮ বছর ।

১৯। রুমুর খেকে ঝুমু ৮ বছরের বড় । ঝুমুর বয়স ২৪ বছর । রুমুর বয়স কত?

সমাধানঃ ঝুমুর বয়স= ২৪ বছর

রুমুর থেকে ঝুমু=(-) ৮ বছরের বড়

রুমুর বয়স= ১৬ বছর

উত্তরঃ ১৬ বছর ।

২০। আকাশের কাছে ২৪ টাকা ছিল । তার বাবা তাকে কিছু টাকা দেওয়ায় তার ৫৮ টাকা হল । তার বাবা কত টাকা দিয়েছিলেন?

সমাধানঃ আকাশের বাবা কিছু টাকা দেওয়ায় মোট টাকা হলো= ৫৮ টাকা

আকাশের কাছে ছিল=(-) ২৪ টাকা

আকাশের বাবা দিয়েছিলেন= ৩৪ টাকা

উত্তরঃ ৩৪ টাকা ।

২১। বাড়িতে ৩০ টি রং পেনসিল ছিল । বুলু সেখান থেকে কয়েকটি পেনসিল বিদ্যালয়ে নিয়ে গেল । বাড়িতে এখন ২২ টি রং পেনসিল রয়েছে । বুলু কয়টি রং পেনসিল বিদ্যালয়ে নিয়ে গেছে ?

সমাধানঃ বুলুর বাড়িতে রং পেনসিল ছিল= ৩০ টি

বিদ্যালয়ে নিয়ে যাওয়ায় বাড়িতে রং পেনসিল রয়েছে=(-) ২২ টি

বিদ্যালয়ে রং পেনসিল নিয়ে গেছে= ৮ টি

২২। বিদ্যালয়ের মাঠে শিশুরা খেলছিল । পরে আরও ৩৮ জন শিশু মাঠে আসল । ফলে মাঠে মোট ৮৬ জন শিশু হলো । প্রথমে কতজন শিশু খেলছিল?

সমাধানঃ মাঠে মোট শিশুর সংখ্যা= ৮৬ জন

প্রে খেলতে আসা শিশুর সংখ্যা=(-) ৩৮ জন

প্রথমে শিশু থেলছিল= ৪৮ জন

উত্তরঃ ৪৮ জন ।

২৩। তারিক আম বিক্রি করতে বাজারে গেল । ৩৫ টি আম বিক্রি করার পর তার কাছে ১৭ টি আম অবশিষ্ট রইল l সে কতগুলো আম বাজারে এনেছিল ?

সমাধানঃ তারিক আম বিক্রি করে= ৩৫ টি

বিক্রি করার পর আম অবশিষ্ট ছিল=(+) ১৭ টি

ভারিক বাজারে আম এনেছিল= ৫২ টি উত্তরঃ ৫২ টি আম । " मिळीन "

उम्मिन क्षेत्र क्षेत्र भूत्र भूत्र

70 2 COUNTO

