

# Class 4th - Maths (Bengali Medium)



মহারাষ্ট্র রাজ্য शैक्षणिक संशोधन ও প্রশিক্ষণ পরিষদ, (বিদ্যা প্রাধিকরণ) পূর্বে ৩০  
প্রগত শৈক্ষিক মহারাষ্ট্র  
শৈক্ষিক প্রগতি মূল্যায়ন : সংকলিত মূল্যমাপন ২ : ২০১৭-১৮  
চতুর্থ শ্রেণী বিষয় : গণিত

ছাত্রের নাম :- \_\_\_\_\_ রোল নং:-

বিদ্যালয়ের নাম :- \_\_\_\_\_ তারিখ :- / / ২০১৮

কেন্দ্র :- \_\_\_\_\_ তহসিল :- \_\_\_\_\_ জেলা :- \_\_\_\_\_

	লেখী					প্রা./মৌ.	মোট	শিক্ষক হস্তাক্ষর
প্রশ্ন ক্রমসং	১	২	৩	৪	৫			
প্রাপ্ত মান								
পূর্ণ মান	৬	৬	৬	৬	৬	১০	৪০	

সকল প্রশ্ন সমাধান কর , প্রত্যেক উপপ্রশ্নের জন্য এক মান ।

প্রশ্ন ১-অ) সংখ্যা অক্ষরে লেখ ।

ব) সংখ্যা অঙ্কে লেখ ।

পাঁচ শত ঊনপঞ্চাশ

ক) ৮৪১২ এই সংখ্যায় অধোরেখিত অংকের স্থানিক মান লেখ ।

ড) যোগ কর ।

$$\begin{array}{r} ৩ ৪ ৫ \\ + ২ ০ ৩ \\ \hline \end{array}$$

ই) বিয়োগ কর ।

$$\begin{array}{r} ৮ ৫ ৭ \\ - ৫ ২ ৪ \\ \hline \end{array}$$

ফ) গুন কর ।

$$\begin{array}{r} ৯ ৩ \\ \times ৩ \\ \hline \end{array}$$

প্রশ্ন ২-অ) সংখ্যা বিস্তারিত রূপে লেখ ।

৮১,০২৫

ব) বিয়োগ কর ।

$$\begin{array}{r} ৪ ০ ২ ৮ \\ - ১ ৫ ০ ৩ \\ \hline \end{array}$$

ক) একটি বাক্সে ২৪ টি ঔষধের বোতল আছে। এই রকম ১২৫ টি বাক্সে মোট কয়টি বোতল থাকবে ?

ড) ভাগ ক্রিয়া করে সামনের ছকে সঠিক সংখ্যা লেখ।

$$\begin{array}{r} \overline{) 86} \end{array}$$

ভাগফল

শেষফল

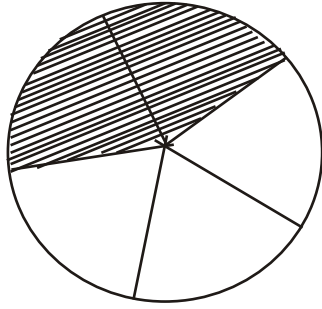
ই) রোহনের কাছে মোট ৩৬০ টাকা আছে। তার মধ্যে ২০ টাকার ৮ টি নোট আছে। বাকি গুলি ৫০ টাকার নোট তাহলে তার কাছে ৫০ টাকার কয়টি নোট আছে ?

ফ) ১৩ নভেম্বর হতে ঐ মাসের শেষের দিন পর্যন্ত প্রতিদিন দুই লিটার হিসাবে দুধ নেওয়া হলে মোট কত দিন দুধ নেওয়া হবে ?

দিন

প্রশ্ন :৩ অ) গনেশ তার নিজের ক্ষেত থেকে ২৫,৭৫০ টাকার শাক সজী ও ১৩,৮০০ টাকার ফুল বিক্রী করল । তাহলে সে মোট কত টাকা পেল ?

ব) নীচে দেওয়া আকৃতিতে দর্শিত রেখাঙ্কিত ভাগ ভগ্নাংশ রূপে লেখ ।




ক) ৩ কি. গ্রা, ২৫০ গ্রাম মানে কত গ্রাম ?

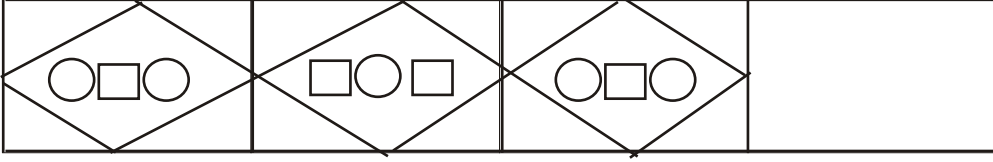
--

ড) ভগ্নাংশ পড়ে শব্দে লেখ ।

$$৫ \frac{২}{৭} = \underline{\hspace{10cm}}$$

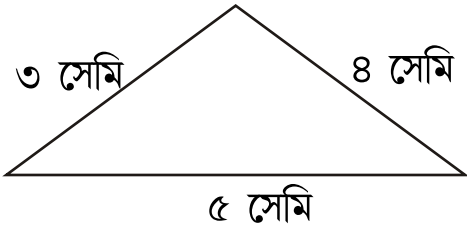
ই) একটি বস্তায় ৩২ কি.গ্রা. গম আছে ,তাহলে এই রকম ৮৫ টি বস্তায় কত কি.গ্রা. গম থাকবে ?

ফ) আকৃতিবন্ধ পূর্ণ কর ।



প্রশ্ন: ৪ অ) পৌন মিটার =  সেমি ।

ব) ত্রিভুজের পরিমিতি বের কর ।

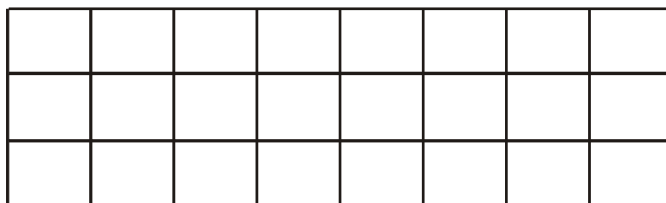


পরিমিতি =  সেমি

ক) গুন কর

দহা	হা	শ	দ	এ
		৭	২	৪
		<b>X</b>	৩	৫
<b>+</b>				


ড) আকৃতির ক্ষেত্রফল বের কর । ( সকল বর্গ ১ বর্গ সেমির আছে । )



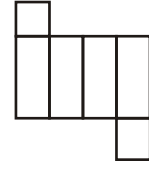
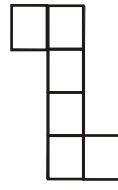
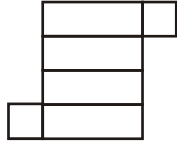
বর্গসেমি

ই) ভাগ কর ।

$$৮৪০ \div ৬$$

ফ)  এই রকম বাক্স কোন গঠন দ্বারা তৈরী হবে ঐ আকৃতির নীচের ছকে ✓

চিহ্ন দাও ।



প্রশ্ন : ৫ অ ) প্রভাকর ৪২,৫০০ টাকায় কম্পিউটার ও ১৮,৬৫০ টাকায় প্রিন্টার কিনল  
তাহলে সে প্রিন্টার অপেক্ষা কম্পিউটারের জন্য কত টাকা বেশী দিল ?

ব) ভগ্নাংশের তুলনা করার জন্য ছকে  $>$  ,  $<$  ,  $=$  এর থেকে সঠিক চিহ্ন দাও ।

$$\frac{১}{৫} \square \frac{১}{৩}$$



ক) তিন লিটার তেল সমান মাপের ১০টি শিশিতে ভরলে প্রত্যেকটি শিশিতে কত মিলি লিটার তেল ভরা হবে ?

ড) বর্গাকৃতি মাঠের প্রত্যেক বাহুর (ভূজার) মাপ যদি ১৪ মিটার হয় তাহলে ওই মাঠের পরিমিতি কত মিটার হবে ?

ই) প্রত্যেক ছাত্রকে ৮টি করে খাতা বিতরণ করলে, ১৯২টি খাতা কতজন ছাত্রকে বিতরণ করা হবে ?

ফ) চিত্রালেখে আঙ্গুর অপেক্ষায় আম খাওয়া ছেলেদের সংখ্যা কতটা বেশী ?

প্রমাণ :  মানে ১২টি ছেলে

ফল	ফল খাওয়া ছেলেরা
আম	
কলা	
আঙ্গুর	