

# Class 4th - Maths (Bengali Medium)



মহারাষ্ট্র রাজ্য শৈক্ষণিক সংশোধন ও প্রশিক্ষণ পরিষদ, (বিদ্যা প্রাধিকরণ) পুরণে ৩০  
প্রগত শৈক্ষণিক মহারাষ্ট্র

শৈক্ষণিক প্রগতি মূল্যায়ন : সংকলীত 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 ক্রমাঙ্ক	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 ।

৬৫৩

 \_\_\_\_\_

ব) সংখ্যা অক্ষে লেখ ।

পাঁচ শত উনপঞ্চাশ

ক) ৮৪১২ এই সংখ্যায় অধোরোখিত অংকের স্থানিক মান লেখ ।

ড) যোগ কর ।

$$\begin{array}{r} 345 \\ + 203 \\ \hline \end{array}$$

ই) বিয়োগ কর ।

$$\begin{array}{r} 857 \\ - 528 \\ \hline \end{array}$$

ফ) গুন কর ।

$$\begin{array}{r} 93 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

প্রশ্ন ২-অ) সংখ্যা বিস্তারিত রূপে লেখ ।

৮১,০২৫

ব) বিয়োগ কর ।

$$\begin{array}{r} 8028 \\ - 1503 \\ \hline \end{array}$$

ক) একটি বাল্কে ২৪ টি ওষধের বোতল আছে। এই রকম ১২৫ টি বাল্কে মোট কয়টি বোতল থাকবে ?

ড) ভাগ ক্রিয়া করে সামনের ছকে সঠিক সংখ্যা লেখ।

$$7) \overline{86}$$

ভাগফল

শেষফল

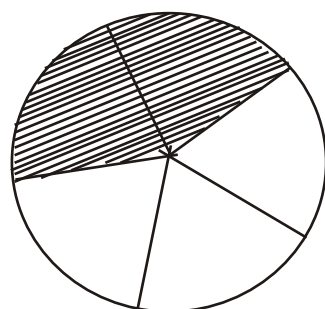
ই) রোহনের কাছে মোট ৩৬০ টাকা আছে। তারমধ্যে ২০ টাকার ৮ টি নোট আছে।  
বাকি গুলি ৫০ টাকার নোট তাহলে তার কাছে ৫০ টাকার কয়টি নোট আছে ?

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 রেখাক্ষিত ভাগ ভগ্নাংশ রূপে লেখ।



---

---

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

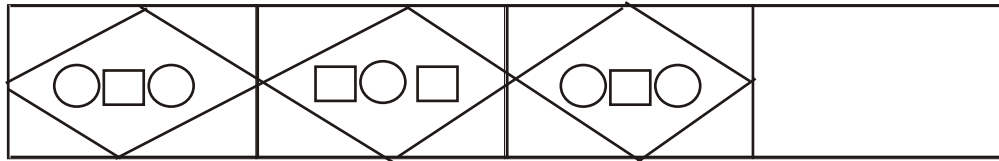
---

ড) ভগ্নাংশ পড়ে শব্দে লেখ।

$$5 \frac{2}{9} = \underline{\hspace{2cm}}$$

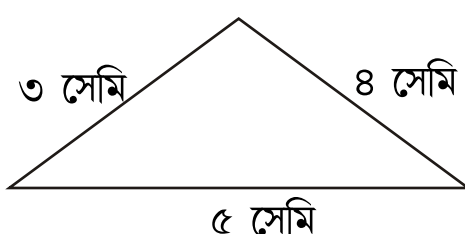
ই) একটি বস্তায় ৩২ কি.গ্রা. গম আছে, তাহলে এই রকম ৮৫ টি বস্তায় কত কি.গ্রা. গম থাকবে?

ফ) আকৃতিবন্ধ পূর্ণ কর ।



প্রশ্ন: ৪ অ ) পৌন মিটার =   সেমি ।

ব) ত্রিভুজের পরিমিতি বের কর ।

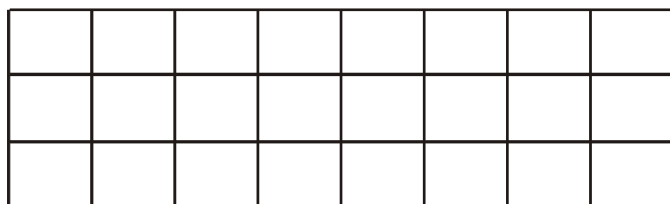


পরিমিতি =   সেমি

ক ) গুণ কর

দ	হ	শ	দ	এ
		৭ X	২ ৩	৪ ৫
+				

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



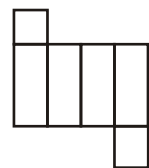
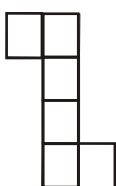
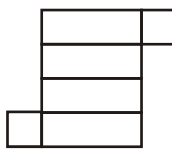
  বর্গসেমি

ই) ভাগ কর ।

$$840 \div 6$$

ফ) এই রকম বাল্ক কোন গঠন দ্বারা তৈরী হবে এই 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 ।

$$\frac{1}{5} \boxed{\phantom{00}} \frac{1}{3}$$

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 আঙুর অপেক্ষায় আম খাওয়া ছেলেদের সংখ্যা কতটা বেশী ?

প্রমাণ :  মানে ১২টি ছেলে

ফল	ফল খাওয়া ছেলেরা
আম	    
কলা	  
আঙুর	   