



৫ জুন, বিশ্ব পৰিবেশ দিৱস উপলক্ষে ৰংপুৰ অঞ্চলৰ কেইবাখনো গাঁৱৰ ৰাইজে মিলি গাঁৱৰ খালী পৰি থকা মাটিত একেলগে বহুতো গছৰ পুলি ৰুলে। এই গছৰ পুলিবোৰে পৰিবেশ প্ৰদূষণ ৰোধ কৰাৰ লগতে গাঁওবাসীক ফুল, ফলমূল আদিৰ যোগান ধৰিব বুলি এজন শিক্ষকে সকলোকে বুজাই দিলে। তেওঁলোকে ৰোৱা পুলিবোৰৰ ভিতৰত নাহৰ, কদম, বকুল, আম, জাম, মধুৰিআম, কঁঠাল, পনিয়ল, আমলখি, অমৰা, কৰ্দৈ, শিলিখা আদি আছিল।

ৰংপুৰ অঞ্চলৰ গাঁওবাসীয়ে কোন বিধ গছৰ পুলি কিমানকৈ ৰুলে তালিকাত চাওঁ আহাচোন



গছপুলিৰ নাম	গছপুলিৰ সংখ্যা (অংকেৰে)	গছপুলিৰ নাম	গছপুলিৰ সংখ্যা (অংকেৰে)
আম	২২০ টা	আমলখি	৬৭৬ টা
জাম	২৫৬ টা	অমৰা	৭১১ টা
কঁঠাল	৩২২ টা	কৰ্দৈ	৭৩১ টা
পনিয়ল	৩৪৫ টা	শিলিখা	৮০০ টা
মধুৰিআম	৪৫৫ টা	নাহৰ	৮৩০ টা
বকুল	৫০৬ টা	কদম	৯৩০ টা

তালিকাত দিয়া বিভিন্ন গছৰ সংখ্যাবিলাক সৰুৰ পৰা ডাঙৰলৈ লিখা

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

গছপুলিৰ সংখ্যা তালিকাখন চাই বিচাৰি উলিয়াই লিখা

এককৰ স্থানত ৫ থকা সংখ্যা

৬৪৫	৪৫৫
-----	-----

দহকৰ স্থানত ০ থকা সংখ্যা

৫০৬	৫০০
-----	-----

শতকৰ স্থানত ৭ থকা সংখ্যা

৭৯৯	৭৬৯
-----	-----

শতকৰ স্থানত ৮ থকা সংখ্যা

৮০০	৮২০
-----	-----

একক আৰু দহকৰ স্থানত থকা একে অংকযুক্ত সংখ্যাবোৰ লিখা

৩২২	৪৫৫	৭৯৯	৮০০
-----	-----	-----	-----

গছপুলিৰ তালিকাত থকা যুগ্ম সংখ্যাবোৰ লিখা

২২০,	৫০০,	৮০০,	২৫৬,	১৬০,	৬২২,	৫০০,	৬৭৬;
------	------	------	------	------	------	------	------

গছপুলিৰ তালিকাত থকা অযুগ্ম সংখ্যাবোৰ লিখা

৩৪৫,

তালিকাত পোৱা আটাইতকৈ সৰু আৰু আটাইতকৈ ডাঙৰ সংখ্যা দুটা লিখা

আটাইতকৈ সৰু সংখ্যা

২২০

আটাইতকৈ ডাঙৰ সংখ্যা

৬৭৬

তলৰ সংখ্যাকেইটা আখৰেৰে লিখা

২২০ _____

৩৪৫ _____

৫০৬ _____

৮০০ _____



ঘেৰ দিয়া অংকবোৰ চোৱা আৰু অংকটোৰ স্থান আৰু স্থানীয় মান লিখা

সংখ্যা	ঘেৰ দিয়া অংকটোৰ স্থান	ঘেৰ দিয়া অংকটোৰ স্থানীয় মান
১(৪)৩	দহক	৪ দহক = $৪ \times ১০ = ৪০$
(২)০৪		
৮৭(৬)		
৩(২)৩		
(৭)৭৪		
৫(০)৫		
(৯)৯৯		
৮(২)৪		
৭৮(০)		
(৯)০৬		

স্থানীয় মান হিচাপে বিস্তৃত ৰূপত সংখ্যাবোৰ লিখা

$$৪০৫ = \dots\dots\dots ৪০০ + \dots\dots\dots ০ + \dots\dots\dots ৫$$

$$৮১০ = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots$$

$$৬৪২ = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots$$

$$৯১১ = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots$$

$$৭৮৯ = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots$$

$$৯৯৯ = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots$$

তলৰ অংকবোৰেৰে কি কি সংখ্যা লিখিব পাৰি?

২, ৬, ৪ : $\dots\dots\dots$ ২৪৬, $\dots\dots\dots$ ২৬৪, $\dots\dots\dots$ ৪২৬, $\dots\dots\dots$ ৪৬২, $\dots\dots\dots$ ৬২৪, $\dots\dots\dots$ ৬৪২

৪, ১, ৯ : $\dots\dots\dots$, $\dots\dots\dots$, $\dots\dots\dots$, $\dots\dots\dots$, $\dots\dots\dots$, $\dots\dots\dots$

৫, ২, ০ : $\dots\dots\dots$, $\dots\dots\dots$, $\dots\dots\dots$, $\dots\dots\dots$, $\dots\dots\dots$, $\dots\dots\dots$

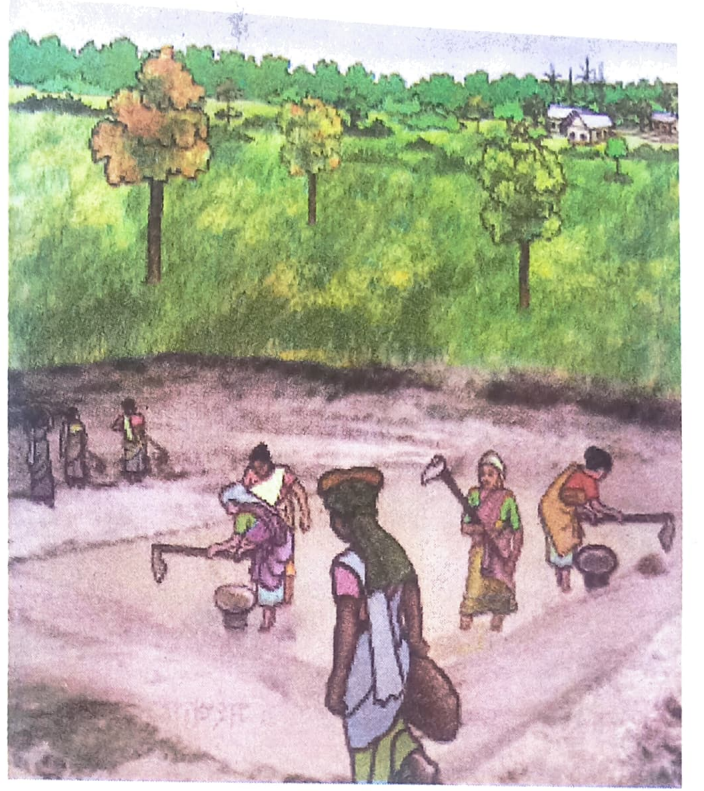
৬, ৯, ৫ : $\dots\dots\dots$, $\dots\dots\dots$, $\dots\dots\dots$, $\dots\dots\dots$, $\dots\dots\dots$, $\dots\dots\dots$



সোণতলী গাঁৱৰ মহিলা সমবায়

সোণতলী গাঁৱৰ মহিলা সমবায় গোটে মাছ পোহাৰ বাবে এটা পুখুৰী খান্দিবলৈ যোঁ জা কৰিলে। তাৰ বাবে তেওঁলোকে টকাৰো যোগাৰ কৰিলে। চাওঁ আহাচোন কোনে কিমান টকা দিলে

সেউজী পেহী	১৬০০	টকা
ৰমলা মাহী	২২০০	টকা
তগৰ জেঠাই	৩১০০	টকা
গোলাপী বাইদেউ	২৫০০	টকা
বকুলী আইতা	৫০০	টকা



তেওঁলোকে দিয়া টকাৰ সংখ্যাবোৰ আখৰেৰে লিখোঁ আহ

১৬০০	টকা	এক হাজাৰ ছশ টকা
২২০০	টকা
৩১০০	টকা
২৫০০	টকা
৫০০	টকা

কম সংখ্যক কি কি নোট লগ লগালে তলত দিয়া টকাৰ পৰিমাণ হ'ব লিখা



সেউজী পেহী	১৬০০	টকা	=	৫০০ টকা + ৫০০ টকা + ৫০০ টকা + ১০০ টকা
ৰমলা মাহী	২২০০	টকা	=
তগৰ জেঠাই	৩১০০	টকা	=
গোলাপী বাইদেউ	২৫০০	টকা	=
বকুলী আইতা	৫০০	টকা	=



তলৰ সংখ্যাবোৰ আখৰেৰে লিখা :

সংখ্যা (অংকৰে)

সংখ্যা (আখৰেৰে)

১০০১

এক হাজাৰ এক

১৬৫৪

১৮৯১

১৯৯১

২০১৮

২৪৮৯

২৭৮৬

২৮৯৪

২৭৭৫

৩০০০

৩২২২

৩৫৭৫

৩৭৪৮

৩৮৭৯

৪০০০

৪১৫৬

৪২৫৮

৪৪৩৭

৪৬৭৯

৫১৩৬



তলৰ আখৰেৰে লিখা সংখ্যাবোৰ অংকৰে লিখা :

সংখ্যা (আখৰেৰে)	সংখ্যা (অংকৰে)
পাঁচ হাজাৰ চাৰিশ তেৰ	<u>৫৪১৩</u>
পাঁচ হাজাৰ ছয়শ ছয়সত্তৰ
পাঁচ হাজাৰ আঠশ নব্বৈ
পাঁচ হাজাৰ আঠশ নব্বৈ
ছয় হাজাৰ দুইশ চৈদ্ধ
ছয় হাজাৰ তিনিশ পঞ্চাছ
ছয় হাজাৰ চাৰিশ সোতৰ
ছয় হাজাৰ সাতশ উননব্বৈ
ছয় হাজাৰ আঠশ উনষাঠি
ছয় হাজাৰ নশ দহ
সাত হাজাৰ দুই
সাত হাজাৰ তিনিশ তিৰাশী
সাত হাজাৰ ছয়শ ছয়ষষ্ঠি
সাত হাজাৰ আঠশ সাতষষ্ঠি
আঠ হাজাৰ তিনিশ বারন
আঠ হাজাৰ ছয়শ চৌৱন
ন হাজাৰ এশ পঁচানব্বৈ
ন হাজাৰ ছয়শ পয়ষষ্ঠি
ন হাজাৰ সাতশ সোতৰ
ন হাজাৰ আঠশ আঠচল্লিছ



৯৯৯৯ ৰ লগত ১ যোগ কৰিলে কি সংখ্যা পাবা?

৯৯৯৯ ৰ লগত ১ যোগ কৰিলে ১০,০০০ পাম।

ইয়াক আখৰেৰে 'দহ হাজাৰ' বুলি লিখা হয়।

$$৯৯৯৯+১=১০০০০$$



জানি থওঁ আহা :

৯৯৯৯ হৈছে চাৰিটা অংকৰে লিখিব পৰা আটাইতকৈ ডাঙৰ সংখ্যা আৰু ১০০০০ হৈছে পাঁচটা অংকৰে লিখিব পৰা আটাইতকৈ সৰু সংখ্যা।

স্থানীয় মান অনুসৰি সংখ্যাবোৰ চাওঁ আহা

সংখ্যা	দহ হাজাৰ	হাজাৰ	শতক	দহক	একক
১					১
১০				১	০
১০০			১	০	০
১০০০		১	০	০	০
১০০০০	১	০	০	০	০

মহিলা সমবায়ৰ মাছৰ পুখুৰী

পুখুৰীটো খন্দাৰ পিছত সমবায় গোটটোৱে তাত মাছৰ পোনা মেলি দিলে। মাছৰ পোনাবোৰ ডাঙৰ হোৱাত সেইবোৰ বিক্ৰী কৰি তেওঁলোকে এমাহত দহ হাজাৰ (১০,০০০) টকা পালে। তেওঁলোকে বেংকত টকাখিনি জমা থলে। কি কি নোটেৰে তেওঁলোকে দহ হাজাৰ (১০,০০০) টকা বেংকত জমা দিলে চাওঁচোন



নোটত থকা সংখ্যাবোৰ আখৰেৰে লিখা



২০০ টকাৰ নোট



৫০০ টকাৰ নোট



২০০০ টকাৰ নোট

দুশ টকা

গাড়ীৰ নম্বৰ প্লেটত থকা সংখ্যাবোৰ আখৰেৰে লিখা



গাড়ীৰ নম্বৰ প্লেটত লিখিব পৰা আটাইতকৈ ডাঙৰ সংখ্যাটো হ'ল ৯৯৯৯।

নাজনীনৰ অসুখ

কণমাণি নাজনীনৰ চিকিৎসাৰ বাবে ভালেখিনি টকাৰ প্ৰয়োজন হ'ল। সেই কথা খবৰ কাগজত পাই বহুলোকে চেক যোগে সাহায্য আগবঢ়ালে। তেওঁলোকে দিয়া চেকবোৰত থকা সংখ্যাবোৰ পঢ়া আৰু অংকেৰে লিখা।



ক্ৰ.ন. ১১২

তিনি হাজাৰ টকা

৩০০০ টকা

ক্ৰ.ন. ১০৫

দুই হাজাৰ পাঁচশ টকা

টকা

ক্ৰ.ন. ১২৪

চাৰি হাজাৰ এশ পাঁচ টকা

টকা

ক্ৰ.ন. ১২

ছয় হাজাৰ দুশ বিছ টকা

টকা

ক্ৰ.ন. ৬০

সাত হাজাৰ পাঁচশ পঁচাত্তৰ টকা

টকা

ক্ৰ.ন. ১২০

আঠ হাজাৰ তিনিশ সোতৰ টকা

টকা



খালী ঠাই পূৰ কৰা

১০০৫	১০০৮	১০১৪
২৩২৫
৩৪৬৭
৪৮৯৩
৫২৯৫
৬৭৩২
৭৭৭৮
৮৪৩৩
৯৮৩৫
৯৯৯১	১০০০০

তলৰ সংখ্যাবোৰৰ আগৰ আৰু পাছৰ সংখ্যাবোৰ লিখা

<input type="text"/>	১০০০	<input type="text"/>	<input type="text"/>	২৩৫০	<input type="text"/>
<input type="text"/>	৩৪৯৯	<input type="text"/>	<input type="text"/>	৪৮০০	<input type="text"/>
<input type="text"/>	৫৮৩২	<input type="text"/>	<input type="text"/>	৬৭৮৯	<input type="text"/>
<input type="text"/>	৭০৮০	<input type="text"/>	<input type="text"/>	৮৫০১	<input type="text"/>



সংখ্যা যোৰৰ ডাঙৰটোত ✓ চিন দিয়া

৩৬৭১ ✓ ২৩৭৭

৬৩২০ ৭৩২০

৪৫৬২ ৪৫৬৭

৮০০০ ৯০৪৫

৫২৭৩ ৫২৭৬

৭৯৯৯ ৭৯৯৮

স্থানীয় মান হিচাপে বিস্তৃত ৰূপত সংখ্যাবোৰ লিখা

$$৪৬৯৭ = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots$$

$$৯৯৯৯ = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots$$

$$৫৩৬২ = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots$$

$$৬০৫৩ = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots$$

$$৮৭০০ = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots$$

$$৯০০১ = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots$$

সংখ্যাৰ বিস্তৃত ৰূপ চাই সংখ্যাবোৰ লিখা

$$৫০০০ + ৪০০ + ৭০ + ৬ = \boxed{৫৪৭৬} \quad ৫০০০ + ২০০ + ০ + ০ = \boxed{}$$

$$৬০০০ + ০০০ + ২০ + ১ = \boxed{} \quad ৬০০০ + ৩০০ + ৭০ + ১ = \boxed{}$$

$$৭০০০ + ৫০০ + ৫০ + ৫ = \boxed{} \quad ৮০০০ + ৬০০ + ৪০ + ৪ = \boxed{}$$

$$৯০০০ + ৭০০ + ৬০ + ০ = \boxed{} \quad ৯০০০ + ১০০ + ১০ + ৩ = \boxed{}$$



চিত্তা কৰি লিখা

(ক) ৯৯৯তকৈ ১ বেছি সংখ্যাটো

(গ) ১০০ তকৈ ১ কম সংখ্যাটো

(খ) ৯৯৯৯তকৈ ১ বেছি সংখ্যাটো

(ঘ) ১০০০ তকৈ ১ কম সংখ্যাটো

মাঘৰ বিহুৰ উৰুকা



মাঘৰ বিহুৰ উৰুকাৰ দিনা বকুল গাঁৱৰ ৰাইজে মিলি বিলত মাছ মাৰিলে। সোণবৰ, ধনবৰ, ৰংহান, চন্দ্ৰধৰহঁতে জালেৰে আৰু তৰুলতা, মইনামতী, চম্পাৱতী আৰু ৰহিমলাহঁতে জাকৈৰে মাছ মাৰিছিল। মাছ মৰাৰ পিছত তেওঁলোকে পোৱা মাছবোৰ গণনা কৰি চালে। তেওঁলোকে পোৱা মাছৰ সংখ্যাবোৰ তলৰ তালিকাত দেখুওৱা হ'ল। তাৰে কিছুমান মাছ সোণবৰহঁতে বজাৰত বেচিলে। ভকুৱা আৰু ৰৌ মাছেৰে আটাইয়ে লগলাগি উৰুকাৰ ৰাতি এসাঁজ খালে। ৰৈ যোৱা মাছবোৰ সকলোৱে ভগাই ল'লে।



মাছৰ নাম	সংখ্যা
শিঙি	৫০
মাগুৰ	১৪২
ৰৌ	১৪৫
ভকুৱা	১২৮
মিৰিকা	১১১
পুঠি	১২৫
বৰিয়লা	৮৬



কিমান মাছ পালে চাওঁ আহা

মাগুৰ আৰু শিঙি মাছ মিলি মুঠতে কিমান মাছ পালে?

মাগুৰ মাছ ... ১৪২ টা

শিঙি মাছ ... + ৫০ টা

মুঠ মাছৰ সংখ্যা ১৯২ টা



ৰৌ আৰু ভকুৱা মাছ মিলি মুঠতে
কিমান মাছ পালে?

পুঠি আৰু বৰিয়লা মাছ মিলি মুঠতে কিমান
মাছ পালে?



--	--



বজাৰত কিমান মাছ বেচিলে আৰু কিমান বাকী থাকিল চাওঁ আহা

(১) মাগুৰ মাছ আছিল ১৪২ টা

বজাৰত বেচিলে - ১১০ টা

বাকী থাকিল ৩২ টা

(২) মিৰিকা মাছ আছিল ১১১ টা

বজাৰত বেচিলে - ৯৯ টা

বাকী থাকিল _____ টা

(৩) ৰৌ মাছ আছিল ১৪৫ টা

বজাৰত বেচিলে - ৪৮ টা

বাকী থাকিল _____ টা

(৪) ভকুৱা মাছ আছিল ১২৮ টা

বজাৰত বেচিলে - ৭৬ টা

বাকী থাকিল _____ টা



যোগ কৰা

$$\begin{array}{r} ৩৬৫ \\ + ২১৬ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ৩৯১ \\ + ৪৮৬ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ৪৩২ \\ + ১১৯ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ৪৫৯ \\ + ২১১ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ৩৩৯ \\ + ৩২১ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ৫৫৫ \\ + ২৩৫ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ৬২৩ \\ + ২৮৪ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ৬৪৫ \\ + ১৯৩ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ৭৩৬ \\ + ১৪৩ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

বিয়োগ কৰা

$$\begin{array}{r} ৮৯৫ \\ - ২৩৫ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ৪৭১ \\ - ৩০৯ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ৫৬৫ \\ - ২৮৫ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ৫৯১ \\ - ৩২৯ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ৬৩১ \\ - ৩৪০ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ৭৪৮ \\ - ৫২৯ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$



বিয়োগ কৰা

$$\begin{array}{r} ৮ ৬ ০ \\ - ৬ ২ ৯ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ৯ ২ ২ \\ - ৭ ৩ ৯ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ৮ ৫ ৩ \\ - ৫ ৭ ৯ \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

চিন্তা কৰি তৰা * চিন থকা ঠাইত উপযুক্ত অংক বহুওৱা

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

$$\begin{array}{r} ৬ ৮ \\ - * * \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ৫ ৪ \\ - * * \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} ৩ ৭ \\ - * * \\ \hline \\ \hline \end{array}$$

সমস্যা সমাধান কৰা

উৰুকাৰ ভোজৰ পিছত ৰৌ মাছ বাকী থাকিল ৬৬টা আৰু ভকুৰা মাছ বাকী থাকিল ৩১ টা। ভোজৰ পিছত ৰৌ আৰু ভকুৰা মাছ মিলাই মুঠ কিমানটা মাছ বাকী থাকিল ?

_____ টা

উৰুকাৰ ভোজৰ বাবে মনবৰহঁতে ১২ কিলোগ্রাম পিঁয়াজ কিনিলে। বিহুৰ পিছত ৰৈ যোৱা পিঁয়াজখিনি ঘুৰাই দিবলৈ যাওঁতে দোকানীয়ে ওজন কৰি ৫ কি গ্ৰা পোৱা বুলি ক'লে। মনবৰহঁতে ভোজত কিমান পিঁয়াজ খৰচ কৰিলে ?

_____ টকা

শিঙি মাছ আছিল ৫০ টা আৰু মাগুৰ মাছ আছিল ১৪২ টা। তাৰে ৭ টা শিঙি আৰু ১৩ টা মাগুৰ মাছ মৰিল ? কিমানটা শিঙি আৰু মাগুৰ মাছ জীয়াই থাকিল ?

শিঙি _____ টা

মাগুৰ _____ টা

গৌতমে বজাৰলৈ গৈ ২ কিলোগ্রাম বেঙেনা, ১ কি গ্ৰা আলু আৰু ১০ টকাৰ শাক কিনিলে। যদি ১ কি গ্ৰা বেঙেনাৰ দাম ৩০ টকা আৰু ১ কি গ্ৰা আলুৰ দাম ২০ টকা হয়, তেন্তে গৌতমে মুঠতে কিমান টকাৰ বজাৰ কৰিলে ?

_____ টকা



সমস্যা সমাধান কৰা

বিলৰ পৰা বজাৰলৈ দূৰত্ব ৫ কিলোমিটাৰ। বজাৰলৈ চাইকেলেৰ
যাওঁতে মনবৰহঁতৰ সময় লাগে ২০ মিনিট আৰু খোজকাঢ়ি যাবলৈ
সময় লাগে ৫০ মিনিট। খোজকাঢ়ি যাওঁতে তেওঁলোকৰ কিমান
সময় বেছি লাগিব?

_____ মিনিট

আইতাকৰ বয়স ৭৮ বছৰ। ককাকৰ বয়স ৮৯ বছৰ। ককাক
আইতাকতকৈ কেইবছৰে ডাঙৰ?

_____ বছৰ

মৰিয়মৰ দোকানত ৫০০টা দিয়াচলাই বাহ আছে। তাই
তাৰে ৪২২টা দিয়াচলাই বেচিলে। এতিয়া দোকানত কিমানটা
দিয়াচলাই বাকী থাকিল?

_____ টা

মধুপুৰ গাঁৱলৈ থিয়েটাৰ চাবলৈ ওচৰ-পাজৰৰ গাঁৱৰ পৰা মুঠতে
৩০৫ জন মানুহ আহিছিল। চকী আছিল ৩১৪ খন।
আটাইবোৰ মানুহ বহাৰ পাছত কিমান আসন খালী থাকিব?

_____ খন

কণিকাহঁতৰ কুকুৰাৰ ফাৰ্মত ৬১৫ জনী বগা কুকুৰা আৰু
৩২২ জনী মুগা বৰণৰ কুকুৰা আছে। ফাৰ্মত মুঠতে
কিমানজনী কুকুৰা আছে?

_____ জনী

এখন বাগিচাত ৪৬৬ জোপা বৃক্ষ আৰু ৩১২ জোপা
গুল্মজাতীয় গছ আছে। বাগিচাখনত মুঠতে কিমান জোপা
গছ আছে?

_____ জোপা

কণাটি দাইটিৰ পামত ৬২৯ জনী গাই গৰু আৰু ২৩৩টা
বলধ গৰু আছে। পামত মুঠতে কিমান গৰু আছে?

_____ টা



সমস্যা সমাধান কৰা

মনুৰ খুড়াকৰ বিয়াৰ দিনা ঘৰখনত সবহকৈ পানীৰ দৰকাৰ হ'ল। এখন পানীৰ গাড়ীয়ে সিহঁতৰ ঘৰত ৯৫০ লিটাৰ পানী দিলে। গাড়ীখনত পানী আছিল ১০০০ লিটাৰ। গাড়ীখনত পানী কিমান বাকী থাকিল?

_____ লিটাৰ

লক্ষ্মীহঁতৰ ঘৰত থকা গৰুবোৰক এসপ্তাহত ৪২৩ কিলোগ্রাম আৰু ছাগলীবোৰক ২৩১ কিলোগ্রাম দানা দিয়া হয়। এসপ্তাহত গৰু আৰু ছাগলীবোৰক মুঠতে কিমান কিলোগ্রাম দানা দিয়া হয়?

_____ কিলোগ্রাম

৫ খন সাধুকথাৰ কিতাপৰ দাম ৫২৫ টকা আৰু ৩ খন উপন্যাসৰ দাম ৫১০ টকা। ৰাজুৰ হাতত আছিল ৪৯০ টকা। কিতাপকেইখন কিনিবলৈ হ'লে তাক আৰু কিমান টকা লাগিব?

_____ টকা

দুখন গাঁৱত ক্ৰমে ৪৯৪ জন আৰু ৩৪৭ জন মানুহ আছে। তাৰে ৯৭ জন মানুহ চাকৰি কৰিবলৈ গাওঁৰ পৰা চহৰলৈ গ'ল। গাঁও দুখনত মুঠতে কিমানজন মানুহ থাকিল?

_____ জন

আকাশৰ ঘৰ গুৱাহাটীৰ পৰা ২৮ কি মি দূৰৰ এখন গাওঁত। আকাশে দেউতাকৰ লগত ঘৰৰ পৰা শদিয়াত থকা পেহীয়েকৰ ঘৰলৈ যাবলৈ প্ৰথমে বাছেৰে ঘৰৰ পৰা গুৱাহাটীলৈ গৈ গুৱাহাটীৰ পৰা শদিয়ালৈ দ্বিতীয় এখন বাছত উঠি যাত্ৰা আৰম্ভ কৰিলে। গুৱাহাটীৰ পৰা শদিয়ালৈ ৫১৬ কিলোমিটাৰ। তেওঁলোকে ঘৰৰ পৰা মুঠ ৪২৮ কিলোমিটাৰ পথ অতিক্ৰম কৰোঁতে বাছখনৰ যান্ত্ৰিক বিজুতি হ'ল। আকাশহঁতে তেতিয়া তৃতীয় এখন বাছত উঠি শদিয়া পালেগৈ। তৃতীয়খন বাছত আকাশহঁতে কিমান দূৰত্ব ভ্ৰমণ কৰিলে? আকাশৰ ঘৰৰ পৰা শদিয়ালৈ মুঠ দূৰত্ব কিমান?

তৃতীয়খন বাছত ভ্ৰমণ কৰিলে

_____ কিলোমিটাৰ

আকাশৰ ঘৰৰ পৰা শদিয়ালৈ মুঠ দূৰত্ব

_____ কিলোমিটাৰ

