



পার্ট - ২

সংখ্যাৰ ধাৰণা

৫ জুন, বিশ্ব পৰিৱেশ দিবস উপলক্ষে ৰংপুৰ অঞ্চলৰ কেইবাখনো গাঁৱৰ ৰাইজে মিলি গাঁৱৰ খালী পৰি থকা মাটিত একেলগে বহুতো গচ্ছ পুলি ৰুলে। এই গচ্ছ পুলিবোৰে পৰিৱেশ প্ৰদূষণ ৰোধ কৰাৰ লগতে গাঁওবাসীক ফুল, ফলমূল আদিৰ যোগান ধৰিব বুলি এজন শিক্ষকে সকলোকে বুজাই দিলে। তেওঁলোকে ৰোৱা পুলিবোৰ ভিতৰত নাহৰ, কদম, বকুল, আম, জাম, মধুৰিতাম, কঠাল, পনিয়ল, আমলখি, অমৰা, কৰ্দে, শিলিখা আদি আছিল।

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



গচ্ছপুলিৰ নাম	গচ্ছপুলিৰ সংখ্যা (অংকেৰে)	গচ্ছপুলিৰ নাম	গচ্ছপুলিৰ সংখ্যা (অংকেৰে)
আম	২২০ টা	আমলখি	৬৭৬ টা
জাম	২৫৬ টা	অমৰা	৭১১ টা
কঠাল	৩২২ টা	কৰ্দে	৭৩১ টা
পনিয়ল	৩৪৫ টা	শিলিখা	৮০০ টা
মধুৰিতাম	৪৫৫ টা	নাহৰ	৮৩০ টা
বকুল	৫০৬ টা	কদম	৯৩০ টা



তালিকাট দিয়া বিভিন্ন গচ্ছ সংখ্যাবিলাক সরুৰ পৰা ডাঙৰলৈ লিখা

গচ্ছপুলির সংখ্যা তালিকাখন চাই বিচারি উলিয়াই লিখা

এককৰ স্থানত ৫ থকা সংখ্যা

ଦତ୍ତକର ସ୍ଥାନତ ୦ ଥକା ସଂଖ୍ୟା

68a

800

Q05

500

শতকৰ স্থানত ৭ থকা সংখ্যা

ଶତକର ପ୍ଲାନେଟ୍ ୮ ଥକା ସଂଖ୍ୟା

958

968

50.0

620

একক আৰু দহকৰ স্থানত থকা একে অংকযুক্ত সংখ্যাবোৰ লিখা

৩২২ ৮০০ ০৫৫ ৮০০

গচ্ছপুলির তালিকাট থকা যুগ্ম সংখ্যাবোর লিখা

গচ্ছপুলির তালিকাট থকা অযুগ্ম সংখ্যাবোৰ লিখা

তালিকাট পোরা আটাইতকৈ সৰু আৰু আটাইতকৈ ডাঙৰ সংখ্যা দুটা লিখা

আটাইতকৈ সৰু সংখ্যা

আটাইতকৈ ডাঙৰ সংখ্যা

四百三

তলৰ সংখ্যাকেইটা আখবৰে লিখা

۱۲۰

۹۸۶

104

600



ঘেৰ দিয়া অংকবোৰ চোৱা আৰু অংকটোৰ স্থান আৰু স্থানীয় মান লিখা

সংখ্যা	ঘেৰ দিয়া অংকটোৰ স্থান	ঘেৰ দিয়া অংকটোৰ স্থানীয় মান
১৪৩	দহক	৮ দহক = $8 \times 10 = 80$
২০৮		
৮৭৬		
৩২৩		
৭৭৪		
৫০৫		
৯৯৯		
৮৭৮		
৭৮০		
৯০৬		

স্থানীয় মান হিচাপে বিস্তৃত কপত সংখ্যাবোৰ লিখা

$$805 = 800 + 0 + 5$$

$$810 = \dots + \dots + \dots$$

$$682 = \dots + \dots + \dots$$

$$911 = \dots + \dots + \dots$$

$$789 = \dots + \dots + \dots$$

$$999 = \dots + \dots + \dots$$

তলৰ অংকবোৰেৰে কি কি সংখ্যা লিখিব পাৰি?

২, ৬, ৮ : ২৪৬, ২৬৪, ৮২৬, ৮৬২, ৬২৪, ৬৪২

৮, ১, ৯ : , , , , ,

৫, ২, ০ : , , , , ,

৬, ৯, ৫ : , , , , ,



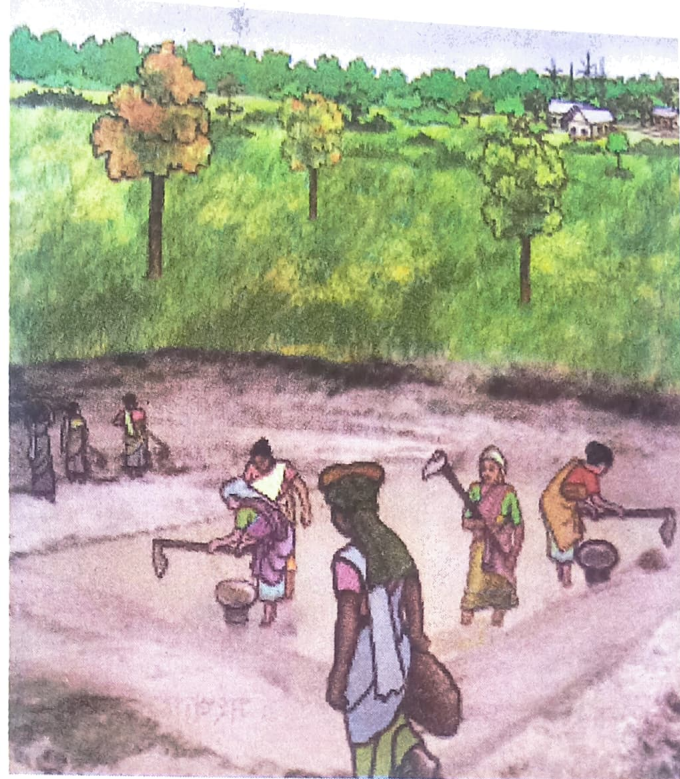
সোণতলী গাঁৱৰ মহিলা সমবায়

সোণতলী গাঁৱৰ মহিলা সমবায় গোটে মাছ পোহাৰ বাবে এটা পুখুৰী খান্দিবলৈ যো 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 আহা

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	৫৬০	টকা	=



তলৰ সংখ্যাবোৰ আখবৰেৰে লিখা :

সংখ্যা (অংকৰে)

সংখ্যা (আখবৰে)

১০০১	এক হাজাৰ এক
১৬৫৮
১৮৯১
১৯৯১
২০১৮
২৪৮৯
২৭৮৬
২৮৯৪
২৭৭৫
৩০০০
৩২২২
৩৫৭৫
৩৭৪৮
৩৮৭৯
৪০০০
৪১৫৬
৪২৫৮
৪৪৩৭
৪৬৭৯
৫১৩৬



তলৰ আখবেৰে লিখা সংখ্যাবোৰ অংকৰে লিখা :

সংখ্যা (আখবেৰে)	সংখ্যা (অংকৰে)
পাঁচ হাজাৰ চাৰিশ তৈৰি	৫৪১৩
পাঁচ হাজাৰ ছয়শ ছয়সতৰ
পাঁচ হাজাৰ আঠশ নৈৰে
পাঁচ হাজাৰ আঠশ নৈৰে
ছয় হাজাৰ দুইশ চৈদ্বি
ছয় হাজাৰ তিনিশ পঞ্চাচ
ছয় হাজাৰ চাৰিশ সোতৰ
ছয় হাজাৰ সাতশ উননবৈ
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 বাৱন
আঠ হাজাৰ ছয়শ চৌৱন
ন হাজাৰ এশ পঁচালনৈৰে
ন হাজাৰ ছয়শ পয়ষষ্ঠি
ন হাজাৰ সাতশ সোতৰ
ন হাজাৰ আঠশ আঠচলিছ



৯৯৯৯ ব ললগত ১ যোগ করিলে কি সংখ্যা পাবা ?

৯৯৯৯ ব লগত ১ যোগ করিলে ১০,০০০ পাম।

ইয়াক আখবৰে 'দহ হাজাৰ' বুলি লিখা হয়।

$$৯৯৯৯+১ = ১০০০০$$



জানি থওঁ আহা :

৯৯৯৯ হেছে চাৰিটা অংকৰে লিখিব পৰা আটাইতকৈ ডাঙৰ সংখ্যা আৰু ১০০০০
হেছে 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 বিক্রী কৰি তেওঁলোকে এমাহত দহ হাজাৰ (১০,০০০) টকা পালে। তেওঁলোকে বেংকত টকাখিনি জমা থ'লে। কি কি নোটেৰে তেওঁলোকে দহ হাজাৰ (১০,০০০) টকা বেংকত জমা দিলে চাওঁচোন



নোটত থকা সংখ্যাবোর আখবৰেৰে লিখা



২০০ টকাৰ নোট



৫০০ টকাৰ নোট



২০০০ টকাৰ নোট

দুশ টকা

গাড়ীৰ নম্বৰ প্লেটত থকা সংখ্যাবোৰ আখবৰেৰে 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।



ক্ষ.ন. ১১২ তিনি হাজাৰ টকা

ক্ষ.ন. ১১৩ দুই হাজাৰ পাঁচশ টকা

ক্ষ.ন. ১২৪ চাৰি হাজাৰ এশ পাঁচ টকা

ক্ষ.ন. ১২২ ছয় হাজাৰ দুশ বিছ টকা

ক্ষ.ন. ১২০ সাত হাজাৰ পাঁচশ পঁচাশী টকা

ক্ষ.ন. ১২০ আঠ হাজাৰ তিনিশ সোতৰ টকা

খালী ঠাই পূর কৰা

	১০০৫	১০০৮	১০১৮
২৩২৫
৩৪৬৭
৪৮৯৩
৫২৯৫
৬৭৩২
৭৭৭৮
৮৪৩৩
৯৮৩৫
৯৯৯১	১০০০০

তলৰ সংখ্যাবোৰ 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	
৮৫৬২		৮৫৬৭	
৮০০০		৯০৪৫	
৫২৭৩		৫২৭৬	
৭৯৯৯		৭৯৯৮	

স্থানীয় মান হিচাপে বিস্তৃত রূপত সংখ্যাবোৰ লিখা

$$৪৬৯৭ = 4000 + 600 + 90 + 7$$

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

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

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

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

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

সংখ্যাৰ বিস্তৃত রূপ চাই সংখ্যাবোৰ লিখা

$৫০০০ + 800 + ৭০ + ৬ =$	৫৪৭৬	$৫০০০ + ২০০ + ০ + ০ =$	
$৬০০০ + ০০০ + ২০ + ১ =$		$৬০০০ + ৩০০ + ৭০ + ১ =$	
$৭০০০ + ৫০০ + ৫০ + ৫ =$		$৮০০০ + ৬০০ + ৮০ + ৮ =$	
$৯০০০ + ৭০০ + ৬০ + ০ =$		$৯০০০ + ১০০ + ১০ + ৩ =$	



চিন্তা করি লিখা

(ক) ৯৯৯তকে ১ বেছি সংখ্যাটো

(গ) ১০০ তকে ১ কম সংখ্যাটো

(খ) ৯৯৯৯তকে ১ বেছি সংখ্যাটো

(ঘ) ১০০০ তকে ১ কম সংখ্যাটো

মাঘ বিহুর উৎসব



মাঘ বিহুর উৎসব দিনা বকুল গাঁৱৰ বাইজে মিলি বিলত মাছ মাৰিলে। সোণবৰ, ধনবৰ, বংহান, চন্দ্ৰধৰহাঁতে জালেৰে আৰু তৰলতা, মহিনামতী, চম্পারতী আৰু বহিমলাইঁতে জাকৈৰে মাছ মাৰিছিল। মাছ মৰাৰ পিছত তেওঁলোকে পোৱা মাছবোৰ গণনা কৰি চালে। তেওঁলোকে পোৱা মাছৰ সংখ্যাবোৰ তলৰ তালিকাত দেখুওৱা হ'ল। তাৰে কিছুমান মাছ সোণবৰহাঁতে বজাৰত বেচিলে। ভকুৱা আৰু ৰৌ মাছেৰে আটাইয়ে লগলাগি উৎসবৰ বাতি এসঁজ খালে। বৈ যোৱা মাছবোৰ সকলোৱে ভগাই ল'লে।

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



কিমান মাছ পালে চাওঁ আহা

মাগুর আৰু শিঙি মাছ মিলি মুঠতে কিমান মাছ পালে ?

মাগুর মাছ ... ১৪২ টা

শিঙি মাছ ... + ৫০ টা

মুঠ মাছৰ সংখ্যা ১৯২ টা



ৰো আৰু ভকুৱা মাছ মিলি মুঠতে
কিমান মাছ পালে ?

পুঁঠি আৰু বৰিয়লা মাছ মিলি মুঠতে কিমান
মাছ পালে ?



বজাৰত কিমান মাছ বেচিলে আৰু কিমান বাকী থাকিল চাওঁ আহা

(১) মাগুর 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) ৰো মাছ আছিল ১৪৫ টা

বজাৰত বেচিলে - ৮৮ টা

বাকী থাকিল —— টা

(৪) ভকুৱা মাছ আছিল ১২৮ টা

বজাৰত বেচিলে - ৭৬ টা

বাকী থাকিল —— টা

যোগ করা

$$\begin{array}{r} 365 \\ + 216 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 391 \\ + 886 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 832 \\ + 119 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 859 \\ + 211 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 339 \\ + 321 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 555 \\ + 235 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 623 \\ + 288 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 685 \\ + 193 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 736 \\ + 183 \\ \hline \end{array}$$

বিয়োগ করা

$$\begin{array}{r} 895 \\ - 235 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 891 \\ - 309 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 565 \\ - 285 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 591 \\ - 329 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 631 \\ - 380 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 788 \\ - 529 \\ \hline \end{array}$$


বিয়োগ করা

৮	৬	০
-	৬	২
		৯

৯	২	২
-	৭	৩
		৯

৮	৫	৩
-	৫	৭
		৯

চিন্তা করি তৰা * চিন থকা ঠাইত উপযুক্ত অংক বহওৱা

৫	২
-	৩
	১

৬	৮
-	*
	*

৫	৪
-	*
	*

৩	৭
-	*
	*

সমস্যা সমাধান কৰা

উৰকাৰ ভোজৰ পিছত ৰো মাছ বাকী থাকিল ৬৬টা আৰু
ভকুৱা মাছ বাকী থাকিল ৩১ টা। ভোজৰ পিছত ৰো আৰু
ভকুৱা মাছ মিলাই মুঠ কিমানটা মাছ বাকী থাকিল ?

_____ টা

উৰকাৰ ভোজৰ বাবে মনবৰহতে ১২ কিলোগ্ৰাম পিঁয়াজ কিনিলে।
বিহুৰ পিছত বৈ যোৱা পিঁয়াজখনি ঘুৰাই দিবলৈ যাওঁতে দোকানীয়ে
ওজন কৰি ৫ কি গ্ৰা পোৱা বুলি ক'লৈ। মনবৰহতে ভোজত কিমান
পিঁয়াজ খৰচ কৰিলে ?

_____ টকা

শিঞ্জি মাছ আছিল ৫০ টা আৰু মাণ্ডৰ মাছ আছিল ১৪২ টা।
তাৰে ৭ টা শিঞ্জি আৰু ১৩ টা মাণ্ডৰ মাছ মৰিল ? কিমানটা
শিঞ্জি আৰু মাণ্ডৰ মাছ জীয়াই থাকিল ?

শিঞ্জি _____ টা

মাণ্ডৰ _____ টা

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

_____ টকা



সমস্যা সমাধান করা

বিলৰ পৰা বজাৰলৈ দূৰত্ব ৫ কিলোমিটাৰ। বজাৰলৈ চাইকেলেৰ
যাওঁতে মনবৰহাঁতৰ সময় লাগে ২০ মিনিট আৰু খোজকাটি যাবলৈ
সময় লাগে ৫০ মিনিট। খোজকাটি 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

কণিকাহাঁতৰ 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

কণটি দাইটিৰ পামত ৬২৯ জনী গাই গৰু আৰু ২৩৩টা
বলখ গৰু আছে। পামত মুঠতে কিমান গৰু আছে ?

_____ টা

সমস্যা সমাধান করা

মনুর খুড়াকৰ বিয়াব 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 কিলোগ্ৰাম আৰু ছাগলীবোৰক ২৩১ কিলোগ্ৰাম দানা দিয়া হয়। এসপ্তাহত গৰু আৰু ছাগলীবোৰক মুঠতে কিমান কিলোগ্ৰাম দানা দিয়া হয়?

কিলোগ্ৰাম

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

টকা

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

জন

আকাশৰ ঘৰ গুৱাহাটীৰ পৰা ২৮ কি মি দূৰৰ এখন গাঁওত। আকাশে দেউতাকৰ লগত ঘৰৰ পৰা শদিয়াত থকা পেইীয়েকৰ ঘৰলৈ যাবলৈ প্ৰথমে বাছেৰে ঘৰৰ পৰা গুৱাহাটীলৈ গৈ গুৱাহাটীৰ পৰা শদিয়ালৈ দ্বিতীয় এখন বাছত উঠি যাত্রা আৰম্ভ কৰিলো। 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 পালৈগৈ। তৃতীয়খন বাছত আকাশহঁতে কিমান দূৰত্ব অমণ কৰিলো? আকাশৰ ঘৰৰ পৰা শদিয়ালৈ মুঠ দূৰত্ব কিমান?

তৃতীয়খন বাছত অমণ
কৰিলো

কিলোমিটাৰ

আকাশৰ ঘৰৰ পৰা
শদিয়ালৈ মুঠ দূৰত্ব

কিলোমিটাৰ

