

Annual Examination, 2024-25

Class : I

Subject : English (Oral)

Total marks : 20

(The figures in the margin indicate full marks for the questions.)

1. Sing or recite the following rhymes. (any two) $2 \times 5 = 10$
 - a) If you're happy and you know it
 - b) Rain on the green grass
 - c) Hop a little
 - d) Bits of paper
2. Name any two birds. 2
3. Name any two animals. 2
4. Name any two flowers. 2
5. Name any two action words. 2
6. Read the following words. $\frac{1}{2} \times 4 = 2$

wall, tap, table, zero

Annual Examination, 2024-25**Class : I****Subject : English****Time : 2 hours****Total marks : 50**

Invigilator's sign :	Total marks :
Examiner's sign :	Marks obtained :

Name :

Sec. :

Roll No. :

*(The figures in the margin indicate full marks for the questions.)*1. Fill in the blanks with cursive capital letters. $\frac{1}{2} \times 14 = 7$

2. Fill in the blanks with cursive small letters. $\frac{1}{2} \times 12 = 6$

a

c

e

f

i

k

m

o

q

s

t

v

w

y

3. Fill in the blanks with the vowels.

$1 \times 3 = 3$

a, , , O,

4. Match the pictures with their initial sounds. $\frac{1}{2} \times 8 = 4$

a.



Z

b.



R

c.



S

d.



X

e.



P

f.



W

g.



U

h.

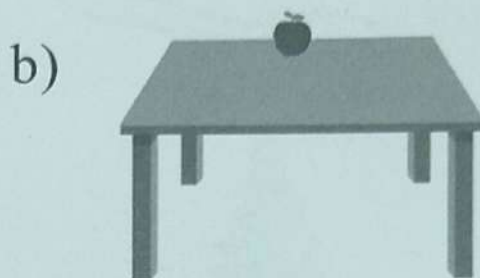


T

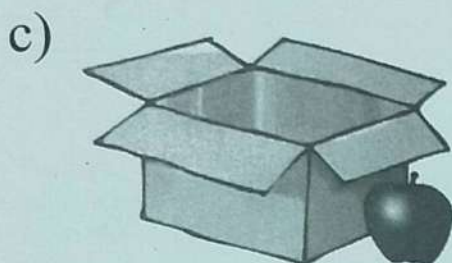
5. Look at the pictures and fill in the blanks by observing where the apple is? $1 \times 4 = 4$



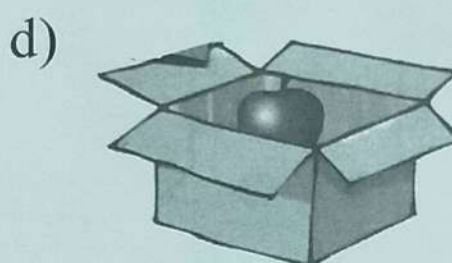
an apple _____ a book



an apple _____ the table



an apple _____ a box



an apple _____ a box

6. Write the names of three fruits.

$1 \times 3 = 3$

a) _____

b) _____

c) _____

7. Write the names of three vegetables.

1×3=3

a)

b)

c)

8. Oral.

20

বছৰেকীয়া পৰীক্ষা, ২০২৪-২৫

শ্ৰেণী : প্ৰথম

বিষয় : অসমীয়া

সময় : ৩ ঘণ্টা

মুঠ মূল্যাংক : ১০০

নাম :

ৰোল নং :

শাখা :

নিৰীক্ষকৰ স্বাক্ষৰ : তাৰিখ :	পুনৰীক্ষকৰ স্বাক্ষৰ : তাৰিখ :	প্ৰাপ্ত নম্বৰ : পৰীক্ষকৰ স্বাক্ষৰ :
------------------------------------	-------------------------------------	---

১। ড থকা দুটা বানান লিখা :

২

২। শেষত জ থকা দুটা বানান লিখা :

২

৩। ঙ থকা দুটা বানান লিখা :

২

৪। আগত দ থকা দুটা বানান লিখা :

২

৫। এ থকা দুটা বানান লিখা :

২

৬। আগত থ থকা দুটা বানান লিখা :

২

৭। শেষত ই থকা দুটা বানান লিখা :

২

৮। মাজত ও থকা দুটা বানান লিখা :

২

৯। ং থকা দুটা বানান লিখা :

২

১০। ক থকা দুটা বানান লিখা :

২

১১। তলৰ বাকচত থকা আখৰ আৰু স্বৰচিহ্ন ব্যৱহাৰ কৰি দহটা বানান
লিখা :

১×১০=১০

ক	ঋ	ঐ	দ	ন	ক্ষ
প	থ	ই	ড়	।	ি
চ	ী	ট	ে	ূ	ষ

১২। উদাহৰণত দেখুওৱাৰ দৰে বুজা আৰু লিখা :

8

উদাহৰণ : ব + ৰ = ৰ

ক) শ + ৰ =

গ) হ + ৰ =

খ) গ + ৰ =

ঘ) হ + ৰ =

১৩। বাক্যৰ পৰা উপযুক্ত শব্দ বিচাৰি খালী ঠাই পূৰ কৰা :

১×৫=৫

ক) গুৱাহাটী _____ চহৰ।

খ) এতিয়া _____ মাহ।

গ) _____ এটা হাতীৰ নাম।

ঘ) চোতালত _____ মাৰিছে।

ঙ) পথাৰত বাথৌ _____ ।

পূজা

মৰণা

পুৰণি

শাওণ

ঐৰাৱত

১৪। তলৰ বাক্যকেইটা পঢ়ি শুদ্ধ হ'লে কাষৰ বাকচত হয় আৰু অশুদ্ধ হ'লে নহয় লিখা :

১×৬=৬

ক) পূজাৰ মেলা শৰৎ কালত।

☐

খ) হাতীৰ মূৰত থাকে পানী।

☐

গ) এড়ীপলু এড়া পাতত।

☐

ঘ) ঈদৰ জোন পদূলিতে।

☐

ঙ) হলৌ উঠিল হাতীত।

☐

চ) ফেঁচা আইদেউ ঘৰৰ চালত।

☐

১৫। উত্তৰ লিখা :

১×১০=১০

ক) উঘাত কি আছে?

খ) হোলাত কি নামিল?

গ) খেলপথাৰত কি পাতিছে?

ঘ) খলিহনা ক'ত আছে?

ঙ) শিয়ালক কি বোলে?

চ) ঈদত কি পড়ে?

ছ) শিয়ালটোৱে কি ধৰিবলৈ জোপ লৈ আছিল?

জ) ডিগবৈত কি আছে?

ঝ) ৰূপ কি?

এও) নগৰৰ কিতাপৰ মেলালৈ কোন গৈছিল?

১৬। তলৰ পদ্য দুফাকিৰ খালী ঠাই পূৰ কৰা :

১×৬=৬

ক) অ' _____ তই পাখি জপা

ভনীয়ে পাব

দেও নিদিবি

ঘৰ-চিৰিকা

বঙৰ পাব।

খ) সুমথিৰা _____

জাম _____

ল'ৰাহঁতক মাতি আনি

বিলাই।

১৭। অ-ফলা আৰু ক-ফলাৰ নিয়ম মতে তলৰ আখৰকেইটাৰ আগে-পিছে কি
কি আখৰ হ'ব লিখা :

ক) ঝ

খ) ও

গ) ঠ

ঘ) ধ

ঙ) ব

চ) ব

ছ) হ

জ) ঝ

১৮। তলৰ ছবিকেইখনলৈ চোৱা আৰু সোঁফালৰ বাক্যকেইটাৰ লগত আঁচ
টানি মিলোৱা :

১×৪=৪



কাউৰীয়ে ৰমলিয়াইছে।



গৰুৱে ঘাঁহ খাইছে।



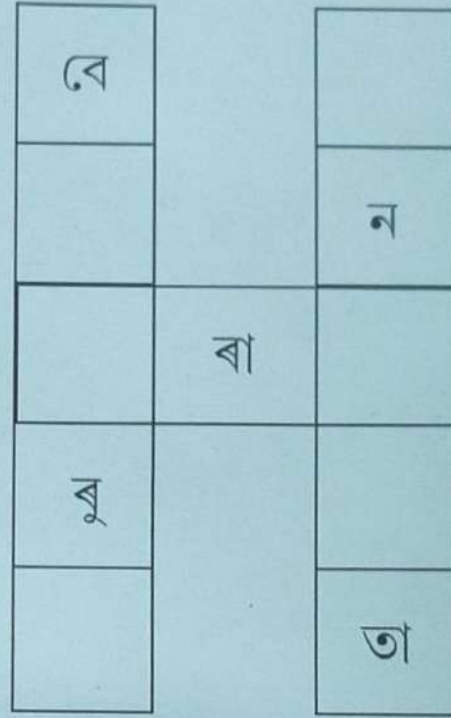
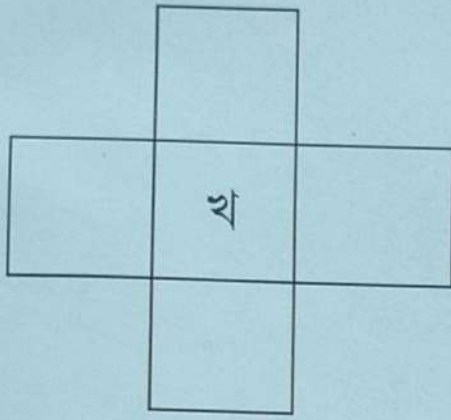
কৃষকে হাল বাইছে।



বেলি উদয় হৈছে।

১৯। খালী ঠাইত উপযুক্ত আখৰ বহুৱাই তলৰ নক্সাকেইখন পূৰ কৰা :

$$8+6=10$$



২০। তলৰ প্ৰতিটো শাৰীৰ বানানবোৰ পঢ়ি চোৱা। উদাহৰণত দেখুওৱাৰ দৰে শেষৰ আখৰৰ মিল নথকা বানানটোত ○ চিন দিয়া। $১ \times ৩ = ৩$

উদাহৰণ : মুখ, সুখ, (উঠ), দুখ।

ক) চুঙা, জোঙা, বঙা, বভা।

খ) বহী, হাতী, মাহী, লাহী।

গ) মইনা, আইনা, আইতা, কইনা।

২১। উদাহৰণত দেখুওৱাৰ দৰে সোঁফালৰ কোনটো আখৰ বাঁওফালৰ কোনটো বানানত আছে আঁচ টানি মিলোৱা :

১×৪=৪

উদাহৰণ :	বহেলা	দ
	থেকেৰা	শ
	ঐকিক	হ
	শিক্ষক	থ
	দুধনৈ	ঐ

২২। দ্রুতপাঠ : (ইতিমধ্যে মূল্যায়ন কৰা হৈছে।)

১০

বছৰেকীয়া পৰীক্ষা, ২০২৪-২৫

শ্ৰেণী : প্ৰথম

বিষয় : গণিত

সময় : ৩ ঘণ্টা

মুঠ মূল্যাংক : ১০০

নাম :

ৰোল নং :

শাখা :

নিৰীক্ষকৰ স্বাক্ষৰ :	প্ৰাপ্ত নম্বৰ :
তাৰিখ :	পৰীক্ষকৰ স্বাক্ষৰ :

(সোঁফালে থকা সংখ্যাই প্ৰতিটো প্ৰশ্নৰ বাবে নিৰ্ধাৰিত মূল্যাংক সূচিত কৰিছে।)

১। সংখ্যাবোৰ লিখা :

৪

ক) আঠ দহ = খ) পাঁচ দহ সাত = গ) এক দহ = ঘ) ছয় দহ তিনি =

২। বাকচত তলৰ সংখ্যাবোৰ লিখা :

৪

ক) আঠাইছ = খ) বিৰাশী =

গ) উনৈছ = ঘ) সাতানবৈ =

৩। তলৰ প্ৰতিটো সংখ্যাৰ পিছৰ সংখ্যাটো লিখা : ৪

ক) ৩২ খ) ১৮

গ) ৫৯ ঘ) ৬৩

৪। তলৰ সংখ্যাবোৰ কেই দহ কিমান লিখা : ৪

ক) ৭০ =

খ) ৪৬ =

গ) ৩৩ =

ঘ) ২৯ =

৫। তলৰ প্ৰতিটো সংখ্যাৰ আগৰ সংখ্যাটো লিখা : ৪

ক) ১৫ খ) ৫০

গ) ৭২ ঘ) ৪৪

৬। মাজৰ বাক্যত $>$, $=$ বা $<$ চিন বহুওৱা : ২

ক) ৪৩ ৩৪ খ) ২৭ ২৭

গ) ৩০ ৫৪ ঘ) ৭৫ ৬৯

৭। তলৰ প্ৰতিটো সংখ্যাৰ আগৰ আৰু পিছৰ সংখ্যা দুটা লিখা : $২+২=৪$

ক) ১ খ) ৪০

৮। তলৰ খালী ঠাইবোৰ পূৰ কৰা :

৮

ক) $১৫ = \text{ } + \text{ } = \text{ } + \text{ }$

খ) $৯ + \text{ } = ১৬$

গ) $১০ + \text{ } = ৮ + ১০$

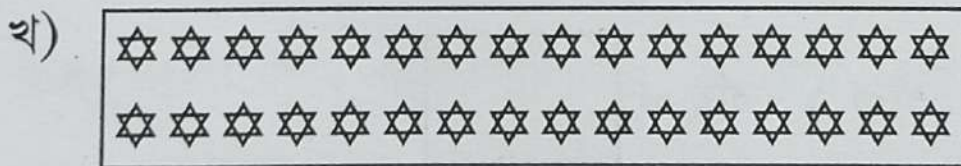
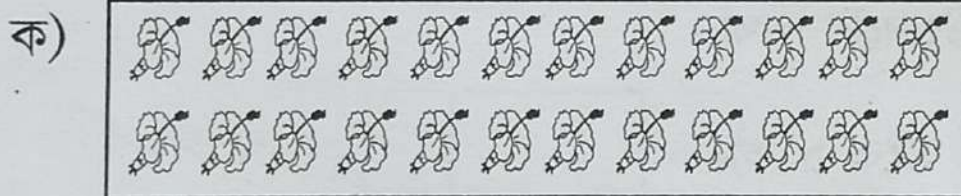
ঘ) $১৮ + \text{ } = ১৮$

ঙ) $৬ + ৫ = ১১$; $১১ - ৬ = \text{ }$

$১১ - ৫ = \text{ }$

চ) $১৫ - ১৪ = \text{ }$

৯। তলৰ বস্তুবোৰ গণনা কৰি কাষৰ খালী বাক্যত লিখা : $২+২=৪$



১০। যোগ কৰা :

$২+২+৩+২+৩=১২$

ক) $\begin{array}{r} ৮ \\ + ৫ \\ \hline \end{array}$

খ) $\begin{array}{r} ১৬ \\ + ৩ \\ \hline \end{array}$

গ) $\begin{array}{r} ৮ \\ ২ \\ + ৪ \\ \hline \end{array}$

ঘ) $১৩ + ৫ =$

ঙ) $৬ + ২ + ৪ =$

১১। বিয়োগ কৰা :

$২+২+২=৬$

ক) ১২

খ) ১৬

গ) $১৪ - ৮ =$

$- ১০$

$- ৯$

১২। তলৰ সংখ্যাবোৰ সৰুৰ পৰা ডাঙৰলৈ সজোৱা :

২

১৯, ১১, ১৭, ১৪,

১৩। তলৰ প্ৰশ্নবোৰৰ উত্তৰ কাষৰ বাকচত লিখা :

৩

ক) ৮ তকৈ ১২ কিমান ডাঙৰ?

খ) ১৩ তকৈ ১৮ কিমান ডাঙৰ?

গ) ১৭ তকৈ ১৫ কিমান সৰু?

১৪। বাকচত উত্তৰটো লিখা :

২

ক) ২০ তকৈ ১ কম =

খ) ১১ তকৈ ১ বেছি =

১৫। ক) তলৰ বাকচত থকা সংখ্যাবোৰৰ ভিতৰত আটাইতকৈ সৰু সংখ্যাটো আঙঠিত ভৰোৱা :

১

৯, ১৯, ১৩, ১৫

খ) তলৰ বাকচত থকা সংখ্যাবোৰৰ ভিতৰত আটাইতকৈ ডাঙৰ
সংখ্যাটো আঙঠিত ভৰোৱা :

১

১২, ১৪, ১৬, ১০

১৬। ডাঙৰটোৰ পৰা সৰুটো বিয়োগ কৰা : (অংকটো পাতি কৰি দেখুৱাবা)

$$২+২=৪$$

ক) ১৭ আৰু ১২

খ) ৯ আৰু ১৩

১৭। তলৰ প্ৰতিটো শাৰীৰ সংখ্যাবোৰ এটা নিয়মত আছে। নিয়মটো চাই
খালী বাকচবোৰ পূৰ কৰা :

৬

ক) ৬, ১০, ১৪, ,

খ) ১৩, ১৫, ১৭, ,

গ) ১২, ৯, ৬, ,

১৮। তলৰ সংখ্যাবোৰৰ পাৰ্থক্য উলিওৱা : (অংকটো পাতি কৰি দেখুৱাবা)

$$২+২=৪$$

ক) ৫ আৰু ১১

খ) ১৪ আৰু ১২

(৫)

(সিপিঠিত)

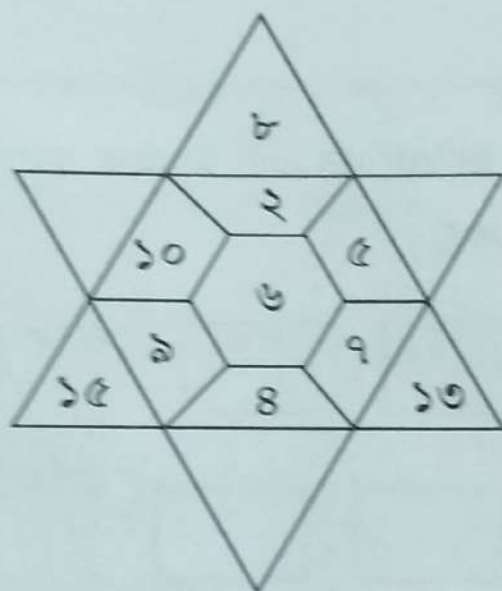
১৯। তলৰ বিয়োগৰ তালিকাখন সম্পূৰ্ণ কৰা :

৬

-	৫	৭	৪
৯			৫
৭	২		
১০		৩	

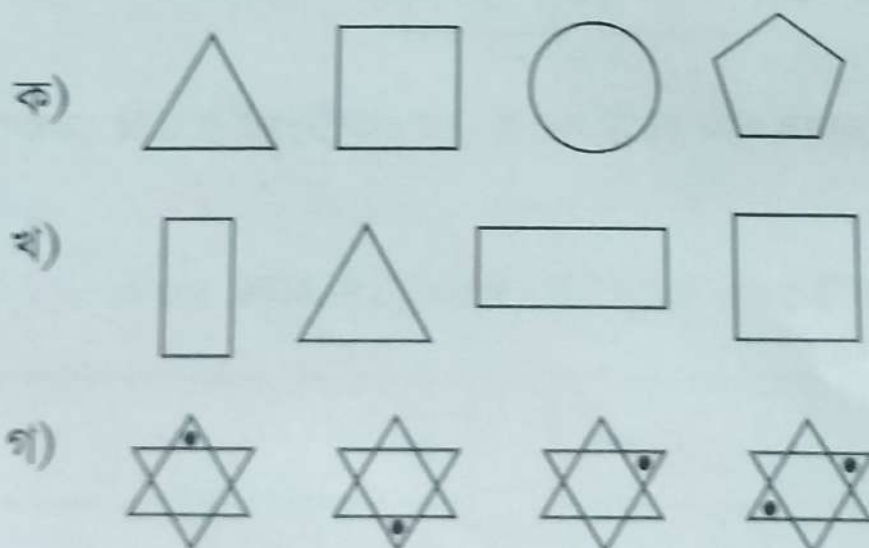
২০। তলৰ চকৰিটোৰ মাজৰ সংখ্যাটোৰ লগত কাষৰ সংখ্যাকেইটা যোগ কৰি কাষৰ খালী ঘৰত লিখা।

৩



২১। অমিলটো বিচাৰি উলিয়াই x চিন দিয়া :

৩



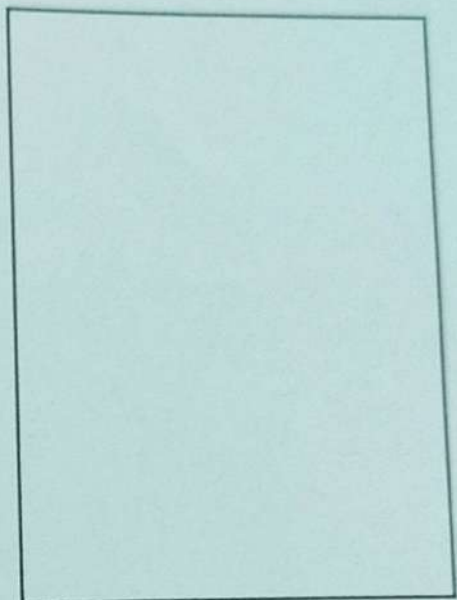
(৬)

(ক্ৰমশঃ)

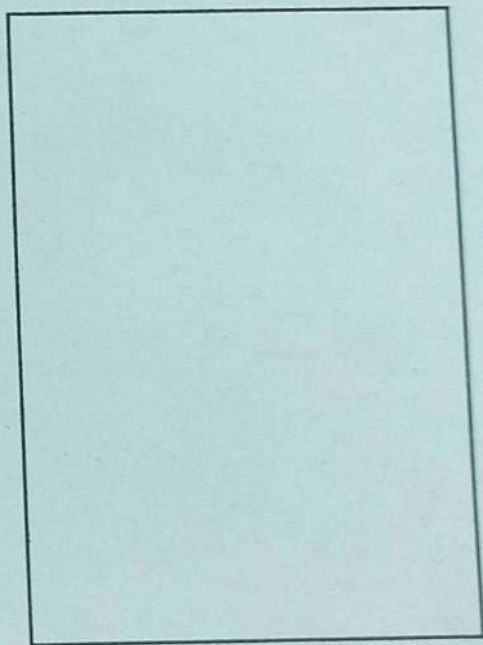
২২। প্রশ্ন পড়ি কাষৰ বাকচত উত্তৰ কৰা :

$$৩+৩+৩=৯$$

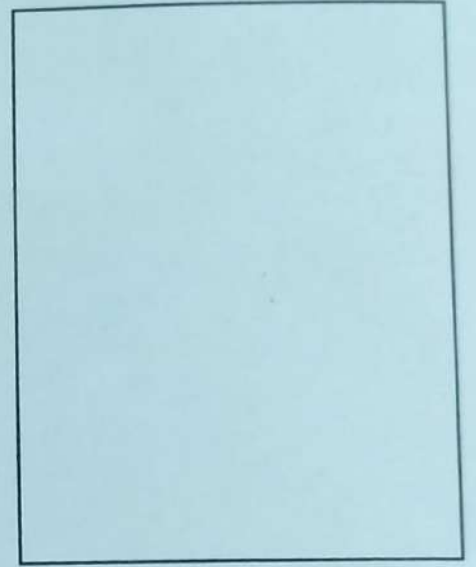
ক) এটা খৰাহিত ১২টা বগা ফুল আৰু ৮টা বঙা ফুল আছে। খৰাহিটোত মুঠ কেইটা ফুল আছে?



খ) এজন মানুহৰ ২০টা হাঁহ আছিল। তাৰে ১৪টা তেওঁ বিক্ৰী কৰিলে। তেওঁৰ এতিয়া কেইটা হাঁহ আছে?



গ) এখন বাগিচাত ৪জোপা গোলাপ, ৩জোপা তগৰ আৰু ২জোপা
জবা ফুলৰ গছ আছে। বাগিচাখনত মুঠ কিমানজোপা ফুলৰ গছ
আছে?



বছৰেকীয়া পৰীক্ষা, ২০২৪-২৫

শ্ৰেণী : প্ৰথম

বিষয় : মৌখিক আৰু বুদ্ধি পৰীক্ষা

সময় : ১ ঘণ্টা ৩০ মিনিট

মুঠ মূল্যাংক : ৫০

নাম :

ৰোল নং :

শাখা :

নিৰীক্ষকৰ স্বাক্ষৰ :	প্ৰাপ্ত নম্বৰ :
তাৰিখ :	পৰীক্ষকৰ স্বাক্ষৰ :

(সোঁফালে থকা সংখ্যাই প্ৰতিটো প্ৰশ্নৰ বাবে নিৰ্ধাৰিত মূল্যাংক সূচিত কৰিছে।)

১। ৯ ৰ ভাগৰ বিয়োগ নেওতাখন মুখস্থ লিখা :

৫

২। তলত দিয়া সংখ্যাবোৰৰ ঠিক আগৰ সংখ্যাটো লিখা :

৪

ক) \leftarrow ১৮

খ) \leftarrow ৬০

গ) \leftarrow ৫৭

ঘ) \leftarrow ৩৩

৩। তলত দিয়া সংখ্যাবোৰৰ ঠিক পিছৰ সংখ্যাটো লিখা :

৪

ক) ২৯ \rightarrow

খ) ৪৩ \rightarrow

গ) ১০ \rightarrow

ঘ) ৭৭ \rightarrow

৪। মাজৰ খালী ঘৰত $>$, $<$ বা $=$ চিন বহুওৱা :

$\frac{১}{২} \times ৬ = ৩$

ক) ২৩ ৪৪

খ) ৫৬ ৩৬

গ) ৬৮ ৬৮

ঘ) ৯১ ১৯

ঙ) ১২ ১৭

চ) ৭১ ৭৫

৫। খালী ঠাই পূৰ কৰা :

৫

ক) $৬ + ৪ =$

খ) $১১ = ৪ +$

গ) + ২০ = ২০

ঘ) + ৫ = ৫ + ৭

ঙ) - ২ = ৫

৬। ছবি চাই সংখ্যার লগত আঁচ টানি মিলোৱা :

৩

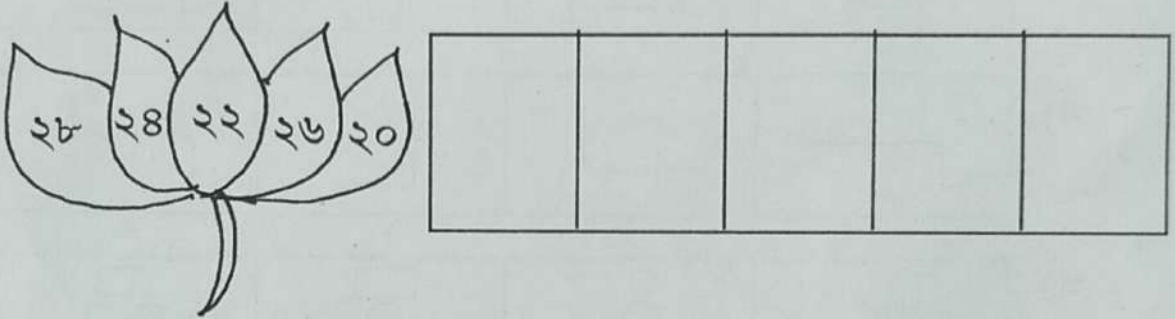
ক) + = ২ + ৬

খ) + = ৪ + ৪

গ) + = ৩ + ৫

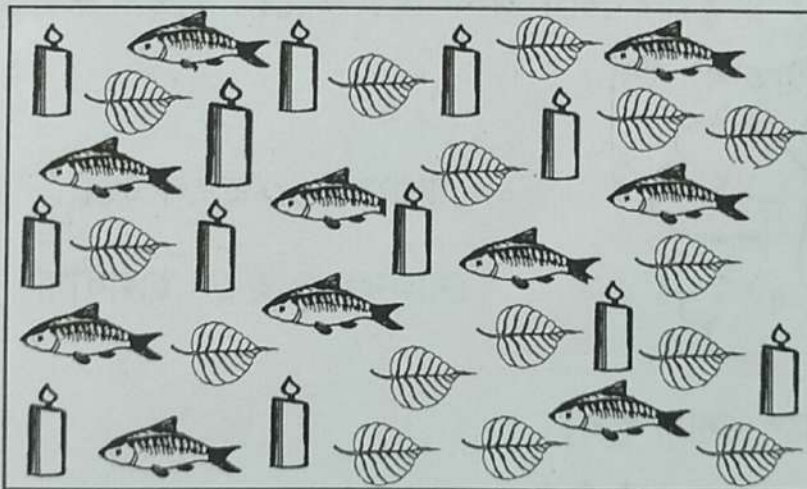
৭। ফুলপাহত থকা সংখ্যাবোৰ সৰুৰ পৰা ডাঙৰলৈ সজোৱা :


২





৮। তলৰ ছবিখনত কি বস্তু কিমানটাকৈ আছে গণি কাষৰ বাকচত লিখা :

৩



 =

 =

 =

(৩)

(সিপিঠিত)

৯। নিয়ম অনুসৰি তলৰ খালী ঠাই পূৰ কৰা :

৪

ক) ৯, ১১, ১৩, ———, ———

খ) ৫, ১০, ১৫, ———, ———

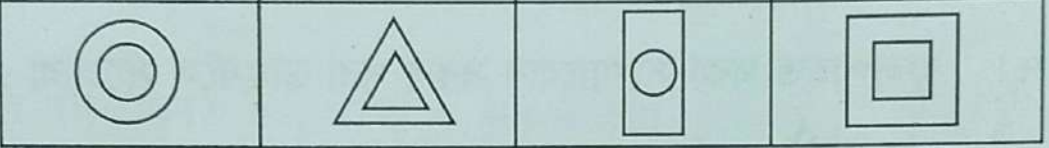
১০। কোন স্থানত কি অংক বহিব লিখা :

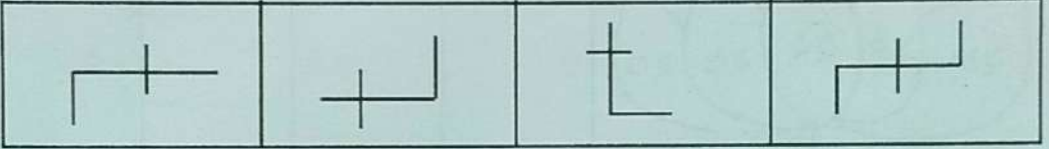
২

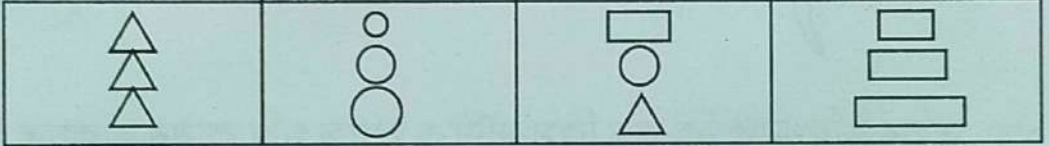
সংখ্যা	দহক	একক
২৭		
৯		

১১। তলৰ প্ৰতিশাৰীৰ অমিলটো বিচাৰি x চিন দিয়া :

৩

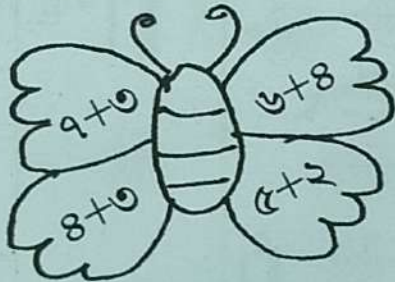
ক) 

খ) 

গ) 

১২। তলৰ পখিলাটোত কিছুমান যোগ অংক দিয়া আছে। এতিয়া তলত দিয়া মতে পখিলাটোত ৰং কৰা :

২



যোগফল ১০ হ'লে ৰঙা

যোগফল ৭ হ'লে হালধীয়া

১৩। মৌখিক (মুখে মুখে সোধা হ'ব)।

১০

মুঠ মুদ্রিত পৃষ্ঠা-সংখ্যা : ১

১১০২/২৪-২৫

বছৰেকীয়া পৰীক্ষা, ২০২৪-২৫

শ্ৰেণী : প্ৰথম

বিষয় : মৌখিক আৰু বুদ্ধি পৰীক্ষা

(মুখে মুখে সোধা হ'ব)

মুঠ মূল্যাংক : ১০

- ১। ৮ ব ভাগৰ যোগ নেওতাখন মুখস্থ মাতা। ৫
- ২। তিনিখন অট'ৰ চকা কেইটা? ১
- ৩। তোমাৰ লগত ৫ খন আৰু তোমাৰ ভাইটিৰ লগত ৪ খন সাধুকথাৰ কিতাপ আছে। তোমালোক দুয়োৰে লগত মুঠতে কেইখন সাধুকথাৰ কিতাপ আছে? ২
- ৪। এখন থালত ১০ টা মিঠাই আছিল। তাৰে ৬ টা মিঠাই কোনোবাই মনে মনে খালে। থালখনত আৰু কিমানটা মিঠাই বাকী থাকিল? ২

★★★

বহুৰেকীয়া পৰীক্ষা, ২০২৪-২৫

শ্ৰেণী : প্ৰথম

বিষয় : বানান, শ্ৰুতলিপি, হাতৰ আখৰ আৰু পাঠপঢ়া

সময় : ২ ঘণ্টা

মুঠ মূল্যাংক : ৫০

নাম :

ৰোল নং :

শাখা :

নিৰীক্ষকৰ স্বাক্ষৰ :	পুনৰীক্ষকৰ স্বাক্ষৰ :	প্ৰাপ্ত নম্বৰ :
তাৰিখ :	তাৰিখ :	পৰীক্ষকৰ স্বাক্ষৰ :

১। শ্ৰুতলিপি (বানানৰ) :

১×৬=৬

২। শ্রুতলিপি (বাক্য) :

১×৪=৪

৩। তলত দিয়া বানানবোৰৰ উপযুক্ত ঠাইত হাইফেন (-) বহুৱাই শব্দকেইটা পুনৰ লিখা : $১ \times ৪ = ৪$

উমিউমি = _____

হুৱাদুৱা = _____

থৰকবৰক = _____

জাকজমক = _____

৪। বন্ধনীৰ ভিতৰৰ উপযুক্ত আখৰটো খালী ঠাইত বহুওৱা : $১ \times ৪ = ৪$

নৈছ (উ / উ)

গল (ই / ঈ)

অন ন (শ / স)

ে কেৰা (ঠ / থ)

৫। উপযুক্ত স্থানত চন্দ্রবিন্দু (°) বহুৰাই তলৰ শব্দকেইটা পুনৰ লিখা : ১×৪=৪

বাহী = _____

হেচা = _____

তিতাচপা = _____

বৰকাহ = _____

৬। উপযুক্ত স্থানত উৰ্ধকমা (') বহুৰাই তলৰ শব্দকেইটা পুনৰ লিখা : ১×৪=৪

থলা = _____

মহ = _____

কত = _____

বহাগ = _____

৭। বন্ধনীৰ ভিতৰত থকা শুদ্ধ বানানত শুদ্ধ চিন (✓) দিয়া : $1 \times 8 = 8$

ক) টং টং বাজে (কাহ / কাঁহ)।

খ) জিঞাজনী পৰিল (তাঁতত / পাতত)।

গ) বাৰীৰ (কুৱাত / কুঁৱাত) বেং ৰজা।

ঘ) এড়ী পলু এড়া (পাতত / তাঁতত)।

৮। চাই চাই লিখা : (এবাৰহে লিখিবা।)

$6 + 8 = 10$

ক) শালিকী = _____

খৰিচা = _____

ৰঙালী = _____

ইউৰোপ = _____

ঐনিতম = _____

বৰগীত = _____

খ) গুৱাহাটী পুৰণি চহৰ।

খৰাহিত আঁঠে তৈছে।

৯। পাঠপঢ়া।

১০

(৬)

মুঠ মুদ্রিত পৃষ্ঠা-সংখ্যা : ১

১১০২/২৪-২৫

বছৰেকীয়া পৰীক্ষা, ২০২৪-২৫

শ্ৰেণী : প্ৰথম

বিষয় : শ্ৰুতলিপি

মুঠ মূল্যাংক : ১০

১। শ্ৰুতলিপি (বানানৰ) :

১×৬=৬

উমাল, পৰুৱা, দুধনৈ, একতা, জখলা, কপাহ

২। শ্ৰুতলিপি (বাক্যৰ) :

১×৪=৪

আইতা আহিব।

ঋষিজনৰ নাম ঋষভ।

ঐৰাত এটা হাতীৰ নাম।

বিহু আমাৰ চেনেহৰ।

মুঠ মুদ্ৰিত পৃষ্ঠা-সংখ্যা : ১

১১০২/২৪-২৫

বহুৰেকীয়া পৰীক্ষা, ২০২৪-২৫

শ্ৰেণী : প্ৰথম

বিষয় : পাঠপঢ়া

মুঠ মূল্যাংক : ১০

১। শুৱনি, চকলং, একুৰি, পথিক, ইৰাক, জাবৰ। ৬

২। সূতাৰে গামোচা বয়। ৪

অহা মাহত মাহীৰ বিয়া।

ঈদত নামাজ পঢ়ে।

খেলপথাৰত থিয়েটাৰ পাতিছে।

মুঠ মুদ্রিত পৃষ্ঠা-সংখ্যা : ১১

১১০২/২৪-২৫

বহুৰেকীয়া পৰীক্ষা, ২০২৪-২৫

শ্ৰেণী : প্ৰথম

বিষয় : পৰিবেশ

সময় : ৩ ঘণ্টা

মুঠ মূল্যাংক : ১০০

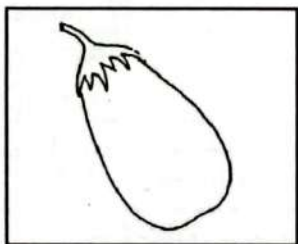
নাম :

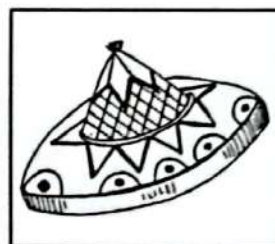
বোল নং :

শাখা :

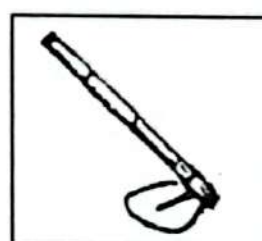
নিৰীক্ষকৰ স্বাক্ষৰ :	পুনৰীক্ষকৰ স্বাক্ষৰ :	প্ৰাপ্ত নম্বৰ :
তাৰিখ :	পৰীক্ষকৰ স্বাক্ষৰ :	

১। তলত দিয়া ছবিবোৰৰ যাৰ যি নাম তলে তলে লিখা : $১ \times ৬ = ৬$



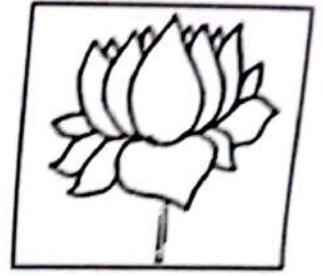
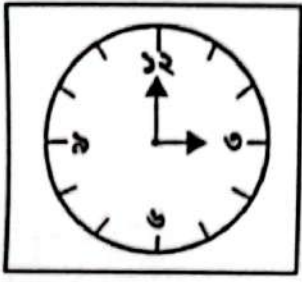






(১)

(সিপিঠিত)



২। খালী ঠাই পূৰ কৰা :

১×৮=৮

ক) আমি _____ বে দেখোঁ।

খ) গৰু থকা ঘৰক _____ বোলে।

গ) আকাশৰ বং _____ ।

ঘ) চকাৰ আকৃতি সদায় _____ ।

ঙ) ঘঁৰিয়াল, তিমি মাছ আদি _____ ত থাকে।

চ) মাছবোকা, বগলী আদি চৰায়ে _____ খায়।

(২)

(ক্ৰমশঃ)

ছ) কলাফুল _____ ত থাকে।

জ) পশ্চিম দিশত আবেলি _____ মাৰ যায়।

৩। হয় নে নহয় লিখা : (কেৱল 'হয়' বা 'নহয়হে' লিখিবা।) $১ \times ৮ = ৮$

ক) আমি আলনাত কাপোৰ থওঁ।

খ) গাজৰ মাটিৰ ওপৰত হোৱা পাচলি।

গ) আমি সদায় চাফা পানী ব্যৱহাৰ কৰিব লাগে।

ঘ) আমি নখ কাটিব লাগে।

ঙ) হাবিত থকা জন্তুক ঘৰচীয়া জন্তু বোলে।

চ) মেটেকা পানীত ফুলে।

ছ) শহাপহু গাঁতত থাকে।

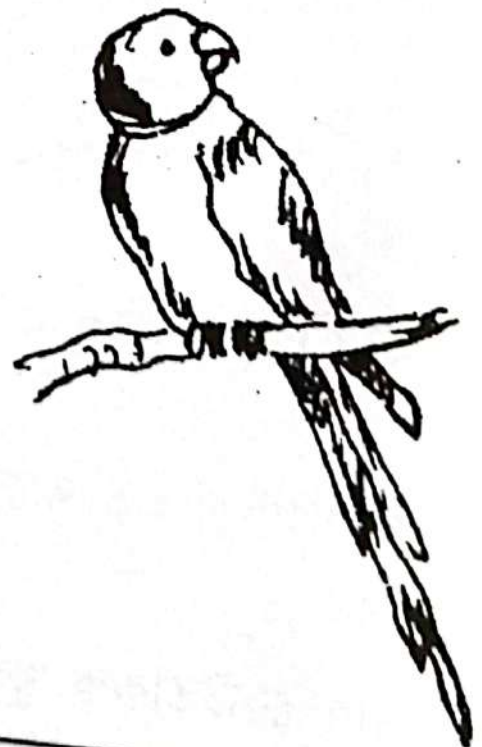
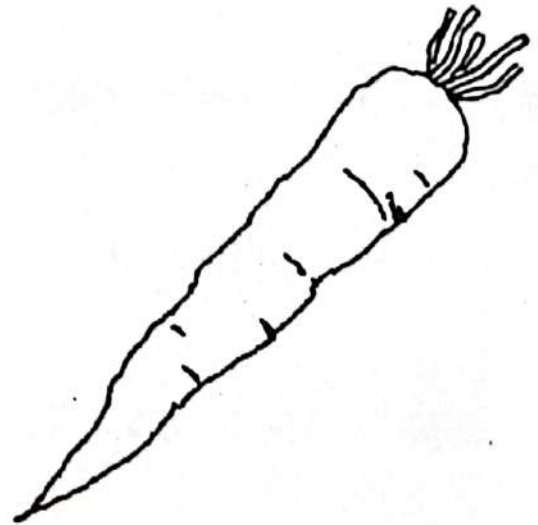
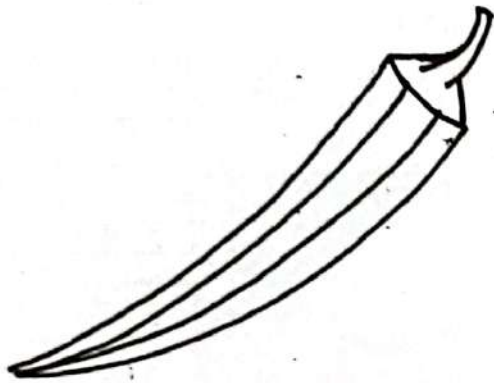
জ) মাৰ দেউতাকক খুৰা বোলে।

(৩)

(সিপিঠিত)

৪। যাৰ যি ৰং সেইমতে ৰং কৰা :

১×৬=৬



৫। তলৰ ওলট-পালট বানানবোৰ সজাই লিখা :

১×৬=৬

প তা কি

মু জ ত ব

লা প গো

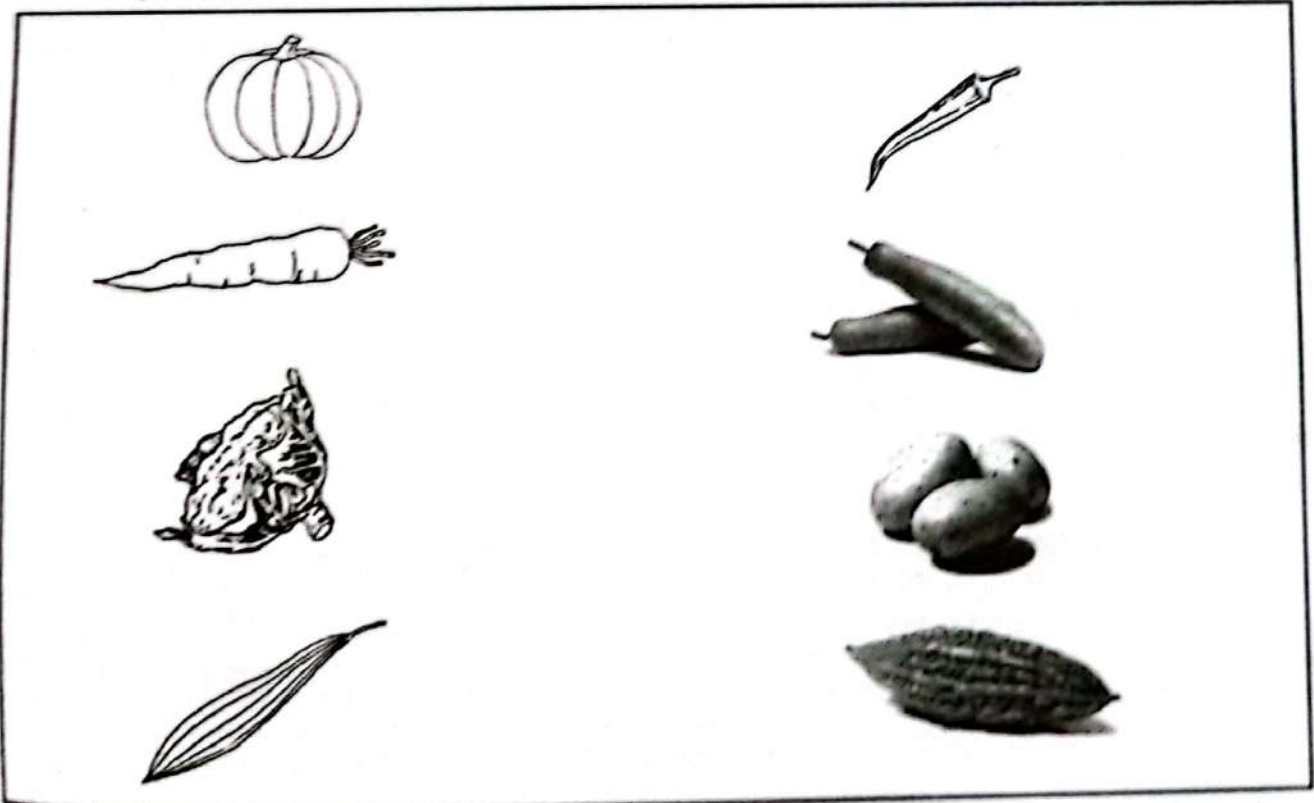
ম সো বা ব

ণ ও শা

লি ম ডা

৬। তলত দিয়া পাচলিবোৰৰ পৰা লতাগছত লগা পাচলিবোৰত ○ চিন দিয়া :

১×৪=৪



(৫)

(সিপিঠিত)

৭। নাম লিখা :

২×৫=১০

ক) যিকোনো দুবিধ মাছৰ নাম।

খ) আকাশত দেখা যিকোনো দুটা বস্তুৰ নাম।

গ) যিকোনো দুটা অসমীয়া মাহৰ নাম।

ঘ) যিকোনো দুবিধ ঘাঁহ খোৱা জন্তুৰ নাম।









ঙ) যিকোনো দুবিধ এটা গুটি থকা ফলৰ নাম।

(৬)

(২০২০)

৮। 'ক' অংশৰ লগত 'খ' অংশ আঁচ টানি মিলোৱা :

১×৮=৮

'ক' অংশ	'খ' অংশ
ক) মৌচাক	
খ) খেৰীঘৰ	
গ) ধোবা	
ঘ) কুকুৰা	
ঙ) পকীঘৰ	
চ) চৰাইৰ বাহ	
ছ) শিপিনী	
জ) ছাগলী	

(৭)

(সিপিঠিত)

৯। তলৰ কাঁড়চিন দিয়া অংগবোৰৰ নাম লিখা :

৪



১০। তলত দিয়া প্ৰশ্নবোৰৰ কেৱল উত্তৰ লিখা :

১×১০=১০

ক) হাঁহ, কুকুৰা থকা ঘৰক কি বোলে?

খ) সবীয়হৰ পৰা কি পাওঁ?

(৮)

(৮)

গ) দেউতাৰ ভায়েকক কি বোলে?

ঘ) আমি কিহেৰে উশাহ লওঁ?

ঙ) গোৰোহা ক'ত থাকে?

চ) মতা গৰুক কি বোলে?

ছ) বজা থকা ঘৰক কি বোলে?

জ) মাছ মৰা মানুহক কি বোলে?

ঝ) গান গোৱা লোকক কি বোলে?

এও) উৰাজাহাজ ক'ত চলে?

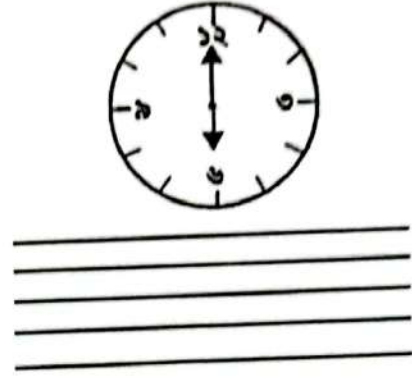
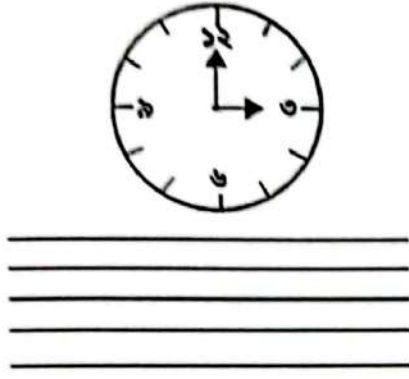
১১। তলত দিয়া নামবোৰ ভালদৰে পঢ়া। এতিয়া কোনকেইটা ঘৰচীয়া
আৰু কোনকেইটা বনৰীয়া জন্তু তলৰ তালিকাখনৰ যথাস্থানত বহুওৱা :

১×৮=৮

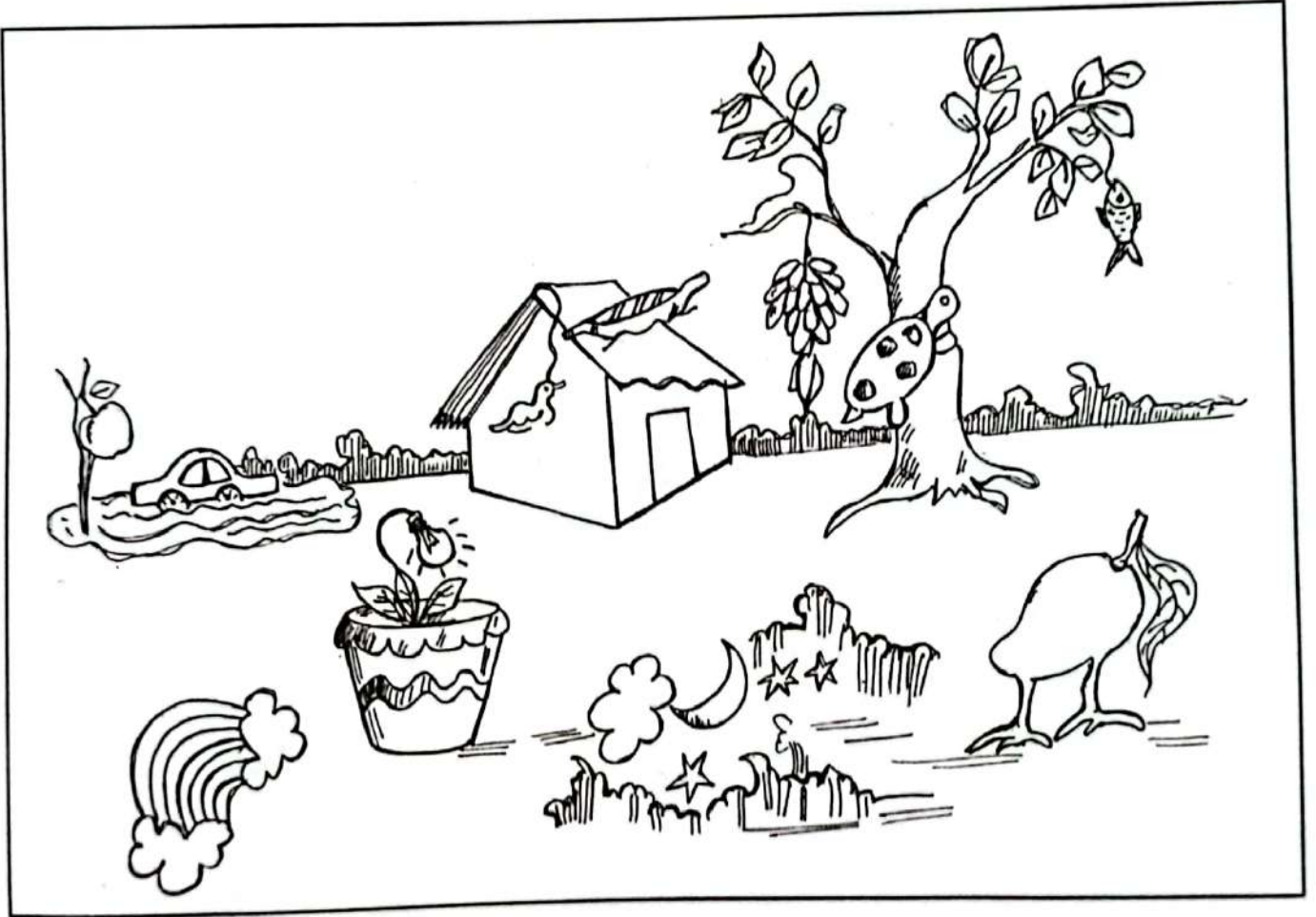
বাঘ, ভালুক, গৰু, ঘোঁৰা, জিৰাফ, ছাগলী, শিয়াল, কুকুৰ

ঘৰচীয়া জন্তু	বনৰীয়া জন্তু
১। _____ _____	১। _____ _____
২। _____ _____	২। _____ _____
৩। _____ _____	৩। _____ _____
৪। _____ _____	৪। _____ _____

১২। তলত দিয়া ঘড়ীকেইটা চাই কেই বাজিছে তলে তলে লিখা : ২



১৩। বেবেৰিবাং ছবি। তলৰ ছবিখনত ১০টা ভুল আছে। ভুলকেইটাত x চিন দিয়া। ১০



১৪। ব্যৱহাৰিক জ্ঞান।

১০

★★★

(১১)