

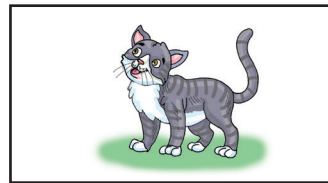
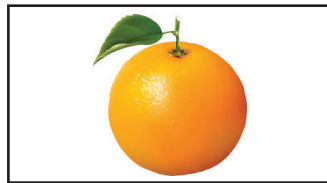
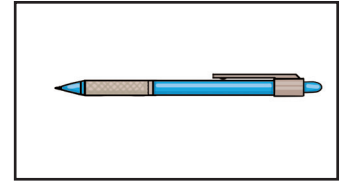
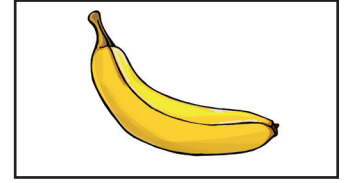
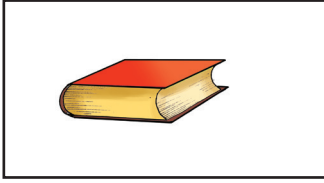
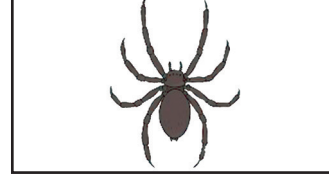
প্রশ্ন পত্র- 5
ভাগ 'ক'- পঠন

মোট নম্বর -50

1. নীচের শব্দগুলির 'ব' এবং 'হ' অক্ষরকে বৃত্তের মাধ্যমে চিহ্নিত করুন— $1 \times 4 = 4$

- | | | |
|---|-------|-------|
| ব | বর্ষা | হিসাব |
| হ | হাতী | হঠাৎ |

2. নীচের যে ছবির প্রথম বর্ণটি 'ক' দিয়ে আরম্ভ হয়, তাকে 'ক' এর সঙ্গে একটি রেখা টেনে মেলান — $1 \times 4 = 4$

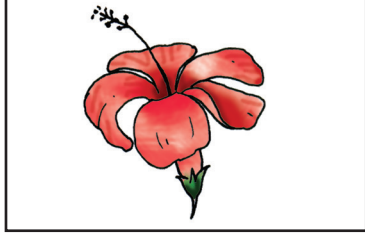


3. 'ক' অংশের সঙ্গে 'খ' অংশ মেলান —

1x5=5

'ক' অংশ

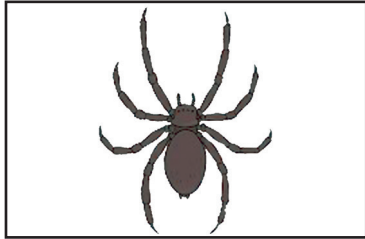
'খ' অংশ



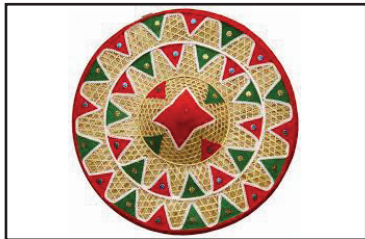
পাখি



জাপি



ফুল



গামছা



মাকড়সা

4. ‘ক’ অংশের বাক্যাংশের সঙ্গে ‘খ’ অংশের সঠিক বাক্যাংশ মেলান —

2x5=10

‘ক’ অংশ	‘খ’ অংশ
শীতকালে আমরা	বিভিন্ন জাতি জনগোষ্ঠীর মিলনভূমি।
বেঁচে থাকার জন্য আমাদের	অমূল্য প্রাকৃতিক সম্পদ।
অসম রাজ্যটি	গরম কাপড় পরিধান করি।
মহাপুরুষ শংকরদেবের সৃষ্ট নামঘরকে	আহারের প্রয়োজন।
জল আমাদের	জাতীয় নাটশালা বলে অভিহিত করা হয়।

5. নীচের ছবিটি মন দিয়ে দেখুন এবং ছবিটির যে কোনো চারটি বস্তুর নামকে
বৃত্তের মাধ্যমে চিহ্নিত করুন —

2x4=8



খর গরু হাঁস সাইকেল
ট্রেक्टर গাড়ী গোশালা নারিকল গাছ

6. নীচের পোষ্টারটি ভালকরে পড়ুন এবং নীচে উল্লেখিত শুদ্ধ বাক্যে (✓) এবং অশুদ্ধ বাক্যে (✗) চিহ্ন দিন — $3 \times 3 = 9$

সুস্থ জীবন সুখী জীবন



সুস্বাস্থ্যের জন্যে প্রতিদিন
ব্যায়াম করা উচিত।



প্রতিদিন 7-8 ঘন্টা
ঘুমানো উচিত।



সুস্বাস্থ্যের জন্যে শাক-সব্জী,
ফল-মূল, দুধ জাতীয় খাদ্য
খাওয়া উচিত।



প্রচুর পরিমাণে বিশুদ্ধ জল
পান করতে হয়।

- ক) সুস্থ জীবন ধারণের জন্যে ব্যায়ামের প্রয়োজন নেই।
- খ) আমাদের সু-স্বাস্থ্যের জন্যে সবুজ শাক-সব্জী খাওয়া উচিত।
- গ) সু-স্বাস্থ্যের জন্যে আমাদের দৈনিক যথেষ্ট পরিমাণে শীতল পানীয় জাতীয়
জিনিষ (পেপ্সি, কোকাকোলা ইত্যাদি) পান করা উচিত।

7. নীচের গদ্যাংশ পড়ে শুদ্ধ বাক্যে (✓) এবং অশুদ্ধ বাক্যে (X) চিহ্ন দিন —
2x5=10

প্রদীপ একটি শান্ত স্বভাবের ছেলে। সে প্রতিদিন বিদ্যালয়ে যায়। তার কিছু সু-অভ্যাস আছে। সে সব সময় পরিষ্কার পরিচ্ছন্ন হয়ে থাকে। আহারের পূর্বে সাবান দিয়ে হাত ধুয়ে নেয়। ঘর-দুয়ার পরিপাটি করে গুছিয়ে রাখতে মাকে সাহায্য করে। বিদ্যালয় পরিষ্কারের কাজে প্রদীপ এগিয়ে আসে। ছেঁড়া কাগজের টুকরো, গাছের পাতা ইত্যাদি একসাথে জমা করে নির্দিষ্ট জায়গায় ফেলে। মা-বাবার সঙ্গে শাক-সব্জীর বাগান করে। নিয়মিত শাক-সব্জী এবং ফল-মূল আহাৰ করার জন্যে প্রদীপের স্বাস্থ্য ভালো।

- ক) প্রদীপ একটি দুষ্ট ছেলে।
- খ) প্রদীপ সবসময় পরিষ্কার পরিচ্ছন্ন হয়ে থাকে।
- গ) আহাৰের পূর্বে প্রদীপ সাবান দিয়ে হাত ধোয় না।
- ঘ) বিদ্যালয় পরিষ্কারের কাজে প্রদীপ অংশগ্রহণ করে না।
- ঙ) নিয়মিত শাক-সব্জী এবং ফল-মূল আহাৰ করার জন্যে
প্রদীপের স্বাস্থ্য ভালো।

ভাগ 'খ'- লিখন

মোট নম্বর-50

1. নিম্নলিখিত অক্ষরগুলির দ্বারা দুটি করে শব্দ গঠন করুন — $2 \times 3 = 6$

খ : _____

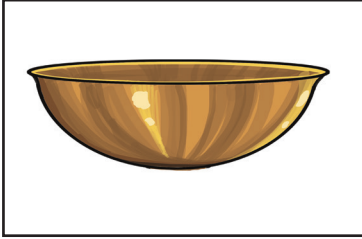
ট : _____

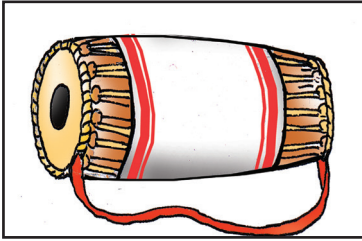
ন : _____

2. ছবি দেখে নাম লিখুন —

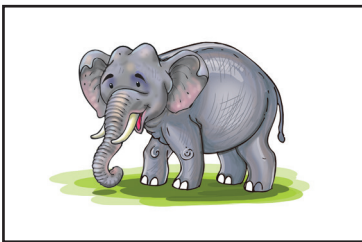
$2 \times 5 = 10$











3. সঠিক শব্দ বেছে নিয়ে বাক্য সম্পূর্ণ করুন—

2x4=8

মশারী কসরৎ জোনবিল গণতন্ত্র

ক) নিয়মিত _____ করা স্বাস্থ্যের জন্যে উপকারী।

খ) ভোটের সাহায্যে _____ শক্তিশালী হবে।

গ) মশার হাত থেকে রক্ষা পাবার জন্যে _____ ব্যবহার করুন।

ঘ) _____ মেলা পাহাড়-ভৈয়ামের সকলের মিলন ভূমি।

4. নিম্নলিখিত শব্দগুলির দ্বারা বাক্য রচনা করুন—

3x3=9

রাত্রি ঃ _____

বই ঃ _____

উৎসব ঃ _____

5. আপনার গ্রামের বিষয়ে দুটি বাক্য লিখুন —

1x2=2

6. নীচের ছবিটি দেখে পাঁচটি বাক্য লিখুন —

3x5=15



ক) _____

খ) _____

গ) _____


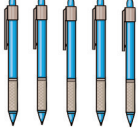

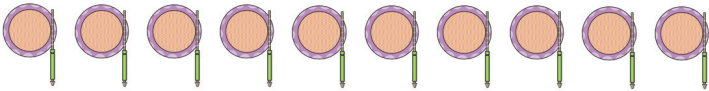
ঘ) _____

ঙ) _____

Assam (Bengali)

1. গণনা করে মেলান —

1x6=6

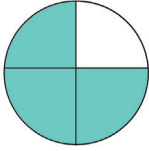
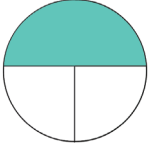
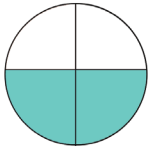
	26
	5
	15
	10
	9
	17

2. সঠিক সংখ্যার মাধ্যমে শূণ্যস্থান পূর্ণ করুন —

1x5=5

2	_____	6	8	10
72	73	_____	75	76
26	29	32	_____	37
_____	30	42	54	_____

3. বাঁদিকের ছবির রং করা অংশের সঙ্গে ডানদিকের ভগ্নাংশগুলো মেলান —
 $1 \times 3 = 3$

	$2/4$
	$3/4$
	$1/3$

4. সমাধান করুন— $2 \times 4 = 8$

ক) $75 + 19 = \underline{\hspace{2cm}}$ খ) $86 - 24 = \underline{\hspace{2cm}}$

গ) $36 \times 6 = \underline{\hspace{2cm}}$ ঘ) $75 \div 5 = \underline{\hspace{2cm}}$

5. ক) রাণী 230 টাকার চাউল কিনলো এবং 127 টাকার ডাল কিনলো। সে দোকানদারকে মোট কত টাকা দিলো? 4

খ) কমল দৈনিক কাজ করে 235 টাকা উপার্জন করে। যদি সে এক এসপ্তাহ কাজ করে, তাহলে একসপ্তাহে সে মোট কত টাকা উপার্জন করবে? 4

6. নীচের 24 ঘন্টার সময়কে 12 ঘন্টার সময়ে পরিবর্তন করুন — $2 \times 4 = 8$

ক) $18:30 =$ _____

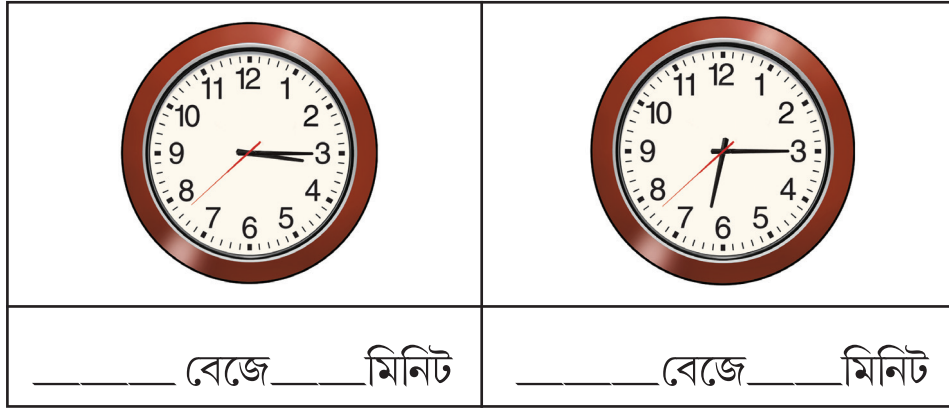
খ) $22:19 =$ _____

গ) $20:00 =$ _____

ঘ) $13:45 =$ _____

7. ঘড়ি দেখে সময় লিখুন —

$2 \times 4 = 8$



8. ক্যালেন্ডার দেখে নীচের প্রশ্নগুলির উত্তর লিখুন —

$1 \times 4 = 4$

January 2025						
Sunday	Monday	Tuesday	Wednesday	Thursday	Friday	Saturday
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

ক) জানুয়ারী মাসটি কি বারে আরম্ভ হয়েছে? _____

খ) জানুয়ারী মাসে কয়টি শুক্রবার আছে? _____

গ) 31 জানুয়ারী কি বার? _____

ঘ) 18 জানুয়ারী মাসের কত নম্বর শনিবার? _____

Assam (Bengali)