

অধ্যায় - ৩ | আকৃতি

QUIZ-01

1. কমলা, আমলখি আৰু বলটোৰ আকৃতি কেনেধৰণৰ ?

- A. বাকচ আকৃতি
- B. চুঙা আকৃতি
- C. গোল আকৃতি
- D. শংকু আকৃতি

Answer: C

Explanation: কমলা, আমলখি আৰু বল সকলো গোল আকৃতিৰ বস্তু।

2. দীঘলীয়া বস্তুবোৰৰ আকৃতি কেনেধৰণৰ ?

- A. গোল আকৃতি
- B. বাকচ আকৃতি
- C. চুঙা আকৃতি
- D. শংকু আকৃতি

Answer: C

Explanation: দীঘলীয়া বস্তুবোৰ চুঙা আকৃতিৰ বুলি চিন দিয়া হৈছে।

3. আইচক্ৰীমটোৰ দৰে আকৃতিৰ বস্তুবোৰ কোন শ্ৰেণীত পৰে?

- A. গোল আকৃতি
- B. বাকচ আকৃতি
- C. শংকু আকৃতি
- D. চুঙা আকৃতি

Answer: C

Explanation: আইচক্ৰীম সাধাৰণতে শংকু আকৃতিৰ হয়।

4. জোতাৰ বাকচটোৰ দৰে বস্তুবোৰ কিহৰ উদাহৰণ?

- A. গোল আকৃতি
- B. শংকু আকৃতি
- C. চুঙা আকৃতি
- D. বাকচ আকৃতি

Answer: D

Explanation: জোতাৰ বাকচ বাকচ আকৃতিৰ বস্তু।

5. লুডুৰ পাশতিৰ দৰে আকৃতিৰ বস্তুবোৰ কোন ধৰণৰ?

- A. গোল আকৃতি
- B. বাকচ আকৃতি
- C. শংকু আকৃতি
- D. চুঙা আকৃতি

Answer: B

Explanation: লুডুৰ পাশতি বাকচ আকৃতিৰ হয়।

6. একে আকৃতিৰ বস্তুবোৰত কি কৰিব বুলি পাঠত কোৱা হৈছে?

- A. ৰং কৰা
- B. আঁচ টানি মিলোৱা
- C. কাটি পেলোৱা
- D. নম্বৰ লিখা

Answer: B

Explanation: একে আকৃতিৰ বস্তুবোৰ আঁচ টানি মিলাবলৈ কোৱা হৈছে।

7. বাগৰি যোৱা বস্তুবোৰ সাধাৰণতে কোন ধৰণৰ আকৃতিৰ?

- A. গোল আকৃতি
- B. বাকচ আকৃতি
- C. লুডুৰ পাশতিৰ দৰে আকৃতি
- D. ওপৰৰ এটাও নহয়

Answer: A

Explanation: গোল আকৃতিৰ বস্তুবোৰ সহজে বাগৰি যায়।

8. চুঁচৰি যোৱা বস্তুবোৰ সাধাৰণতে কেনেকুৱা আকৃতিৰ হয়?

- A. গোল আকৃতি
- B. বাকচ আকৃতিৰ
- C. শংকু আকৃতিৰ
- D. ওপৰৰ এটাও নহয়

Answer: B

Explanation: দীঘলীয়া বা চুঙা আকৃতিৰ বস্তু চুঁচৰি যায়।

9. এখন ৰুটি সমানে দুভাগত ভাগ কৰিলে প্রত্যেকটো অংশক কি কোৱা হয়?

- A. সম্পূৰ্ণ
- B. চতুৰ্থাংশ
- C. আধা
- D. দ্বিগুণ

Answer: C

Explanation: সমানে দুভাগত ভাগ কৰিলে প্রত্যেকটো অংশ আধা হয়।

10. সমানে দুভাগ হোৱাকৈ ভাঁজ কৰা ৰুমালখনে কি বুজায়?

- A. সম্পূৰ্ণ অংশ
- B. আধা আৰু সম্পূৰ্ণ
- C. কেৱল আধা
- D. কেৱল ৰং

Answer: B

Explanation: ভাঁজ কৰিলে আধা আৰু সম্পূৰ্ণ ধাৰণাটো স্পষ্ট হয়।

