

অধ্যায় - ২ | ত্ৰিমাত্রিক আকৃতি

QUIZ-01

1. লুডু-পাশতিৰ আকৃতি কি?

- A. গোলক
- B. শংকু
- C. চুঙা
- D. ঘনক

Answer: D

Explanation: পাঠ্যত লুডু-গুটিক ঘনক আকৃতিৰ বুলি উল্লেখ কৰা হৈছে।

2. বাকচ, আলমাৰী আদিৰ আকৃতি সাধাৰণতে কি?

- A. ঘনক
- B. আয়তীয় ঘনক
- C. গোলক
- D. শংকু

Answer: B

Explanation: বাকচ আৰু আলমাৰী আয়তীয় ঘনক আকৃতিৰ উদাহৰণ।

3. ঘনক এটাৰ সকলো পিঠিৰ জোখ কেনেকুৱা?

- A. সকলো বেলেগ বেলেগ
- B. কেৱল দুটা সমান
- C. সকলো সমান
- D. এটাও সমান নহয়

Answer: C

Explanation: ঘনক এটাৰ সকলো পিঠি আৰু কাষৰ জোখ সমান হয়।

4. তলৰ কোনটো আকৃতিত কোনো চুক নাথাকে?

- A. ঘনক
- B. আয়তীয় ঘনক
- C. চুঙা
- D. শংকু

Answer: C

Explanation: চুঙাৰ কোনো চুক নাথাকে।

5. গোলাকৃতিৰ বস্তুৰ কিমানটা তল থাকে?

- A. তল নাই
- B. ১ টা তল
- C. ২ টা তল
- D. ৩ টা তল

Answer: B

Explanation: গোলাকৃতিৰ বস্তুৰ এটা তল থাকে।

6. গোলাকৃতিৰ বস্তুত চুক আৰু কাষ থাকে নে?

- A. কেৱল চুক থাকে
- B. কেৱল কাষ থাকে
- C. দুয়ো থাকে
- D. একো নাথাকে

Answer: D

Explanation: গোলাকৃতিৰ বস্তুত চুক আৰু কাষ নাথাকে।

7. দুটা বা ততোধিক সংযোগী ঘনক লগ লগাই কি আকৃতি সাজিব পাৰি?

- A. গোলক
- B. শংকু
- C. আয়তীয় ঘনক
- D. চুঙা

Answer: C

Explanation: সংযোগী ঘনক লগ লগাই আয়তীয় ঘনক সাজিব পাৰি।

8. শংকু আকৃতিৰ বস্তুত তল আৰু কাষ থাকে নে?

- A. কেৱল তল
- B. কেৱল কাষ
- C. তল আৰু কাষ দুয়ো থাকে
- D. একো নাথাকে

Answer: C

Explanation: শংকু আকৃতিৰ বস্তুত এটা তল আৰু এটা কাষ থাকে।

9. তল, কাষ আৰু চুক — এই তিনিটা ধাৰণা কিহৰ সৈতে জড়িত?

- A. সংখ্যা
- B. ত্ৰিমাত্রিক আকৃতি
- C. যোগ
- D. বিয়োগ

Answer: B

Explanation: তল, কাষ আৰু চুক ত্ৰিমাত্রিক আকৃতিৰ বৈশিষ্ট্য।

10. জন্মদিনৰ ছবিখনত দিয়া বস্তুবোৰ কোন কোন আকৃতিত ভাগ কৰা হৈছে?

- A. কেৱল ঘনক
- B. কেৱল গোলক
- C. বিভিন্ন ত্ৰিমাত্রিক আকৃতি
- D. কেৱল আয়তীয় ঘনক

Answer: C

Explanation: ছবিখনত ঘনক, আয়তীয় ঘনক, গোলক, শংকু, চুঙা আদি বিভিন্ন ত্ৰিমাত্রিক আকৃতি দেখুওৱা হৈছে।

