

১. সামতলিক আকৃতিৰ চাৰিওফালৰ সীমাৰেখাৰ মুঠ দৈৰ্ঘ্যক কি বোলা হয়?

- ক) ক্ষেত্ৰফল
- খ) পৰিসীমা
- গ) দৈৰ্ঘ্য
- ঘ) প্ৰস্থ

Answer: খ

Explanation: চাৰিওফালৰ সীমাৰেখাৰ মুঠ দৈৰ্ঘ্যক পৰিসীমা বোলা হয়।

২. মল্লিকাৰ বাগিচাৰ চাৰিওফালৰ জোখ কিমান মিটাৰ হৈছিল?

- ক) ১৬ মিটাৰ
- খ) ১৭ মিটাৰ
- গ) ১৮ মিটাৰ
- ঘ) ২০ মিটাৰ

Answer: গ

Explanation: $8 + ৫ + ৪ + ৫ = ১৮$ মিটাৰ।

৩. বাগিচাৰ মাটি ডোখৰৰ চাৰিওটা কোণত মল্লিকাৰ খুড়াকে কি পুতি লৈছিল?

- ক) গছ
- খ) খুঁটি
- গ) পাথৰ
- ঘ) দড়ি

Answer: খ

Explanation: চাৰিওটা কোণত খুঁটি পুতি জোখ লোৱা হৈছিল।

৪. 'ক'ৰ পৰা 'খ'লৈ আৰু 'গ'ৰ পৰা 'ঘ'লৈ জোখ কিমান মিটাৰ আছিল?

- ক) ৫ মিটাৰ
- খ) ৬ মিটাৰ
- গ) ৪ মিটাৰ
- ঘ) ৩ মিটাৰ

Answer: গ

Explanation: এই দুয়ো দিশৰ জোখ ৪ মিটাৰ আছিল।

৫. পাত এখিলাৰ পৰিসীমা জোখিবলৈ কোনটো বস্তু ব্যৱহাৰ কৰা হৈছিল?

- ক) স্কেল
- খ) মিটাৰ টেপ
- গ) সূতা
- ঘ) বহী

Answer: গ

Explanation: সূতা এডালেৰে পাতৰ চাৰিওফাল জুখি পৰিসীমা উলিওৱা হৈছিল।

৬. সূতাৰে পৰিসীমা জোখাৰ পিছত সূতাডালত কি কৰা হৈছিল?

- ক) কাটি দিয়া
- খ) ৰং দিয়া
- গ) গাঁঠি দিয়া
- ঘ) পানীত তিয়া দিয়া

Answer: গ

Explanation: জোখ শেষত সূতাডালত গাঁঠি দিয়া হৈছিল।

৭. জালিখনৰ প্ৰতিটো সৰু বৰ্গৰ বাহুৰ জোখ কিমান চে.মি. দিয়া আছে?

- ক) ২ চে.মি.
- খ) ৫ চে.মি.
- গ) ১ চে.মি.
- ঘ) ১০ চে.মি.

Answer: গ

Explanation: প্ৰতিটো সৰু বৰ্গৰ বাহু ১ চে.মি.।

৮. জালিত কোনো আকাৰ কিমান ঠাই আঙুৰিছে তাক কি গণনা কৰি জনা যায়?

- ক) ৰেখাৰ সংখ্যা
- খ) বৰ্গৰ সংখ্যা
- গ) কোণৰ সংখ্যা
- ঘ) ৰঙৰ সংখ্যা

Answer: খ

Explanation: জালিত আঙুৰা সৰু বৰ্গৰ সংখ্যা গণনা কৰি ঠাই জনা যায়।

৯. একেটা জালিত দুটা ৰঙীন আকাৰ থাকিলে কোনটো বেছি ঠাই আঙুৰিছে বুজিবলৈ কি কৰা হয়?

- ক) ৰঙ তুলনা কৰা
- খ) দৈৰ্ঘ্য জোখা
- গ) আঙুৰা বৰ্গ গণনা কৰা
- ঘ) অনুমান কৰা

Answer: গ

Explanation: যিটো আকাৰৰ আঙুৰা বৰ্গ বেছি, সিয়ে বেছি ঠাই আঙুৰে।

১০. আয়ত বা বৰ্গৰ ভিতৰত থকা সৰু বৰ্গৰ সংখ্যা গণনা কৰি কি উলিওৱা হয়?

- ক) পৰিসীমা
- খ) দৈৰ্ঘ্য
- গ) ক্ষেত্ৰফল
- ঘ) উচ্চতা

Answer: গ

Explanation: সৰু বৰ্গৰ সংখ্যা গণনা কৰি ক্ষেত্ৰফল উলিওৱা হয়।

