

অধ্যায় - ১৪ | জোখ-মাখৰ প্ৰয়োগ

QUIZ-01

1. দেওবাৰে ৰাতিপুৱা প্ৰীতমে দেউতাকৰ লগত বজাৰলৈ কেই বজাত ওলাইছিল?

- A. 8.30 বজা
- B. 9.00 বজা
- C. 9.30 বজা
- D. 10.00 বজা

Answer: C

Explanation: পাঠত উল্লেখ আছে যে দেওবাৰে ৰাতিপুৱা 9.30 বজাত বজাৰলৈ ওলাইছিল।

2. বজাৰৰ পৰা কিমান পৰিমাণৰ চেনি কিনা হৈছিল?

- A. 1 কি গ্ৰা
- B. 2 কি গ্ৰা
- C. 500 গ্ৰাম
- D. 250 গ্ৰাম

Answer: B

Explanation: তালিকাত চেনি 2 কিলোগ্ৰাম কিনা হৈছিল বুলি দিয়া আছে।

3. মচুৰ দাইল কিমান পৰিমাণত কিনা হৈছিল?

- A. 250 গ্ৰাম
- B. 500 গ্ৰাম
- C. 1 কি গ্ৰা
- D. 2 কি গ্ৰা

Answer: B

Explanation: মচুৰ দাইল 500 গ্ৰাম কিনা হৈছিল।

4. বজাৰ কৰি দুয়ো কেই বজাত ঘৰ আহিছিল?

- A. 10.30 বজা
- B. 11.00 বজা
- C. 11.30 বজা
- D. 12.00 বজা

Answer: B

Explanation: বজাৰ কৰি দিনৰ 11 বজাত ঘৰ পাইছিল বুলি পাঠত আছে।

5. দৰ্জাৰ বাবে পৰ্দাৰ কাপোৰ কিমান দীঘল আছিল?

- A. 1 মি 50 চে মি
- B. 2 মি
- C. 2 মি 50 চে মি
- D. 3 মি

Answer: C

Explanation: দৰ্জাৰ বাবে পৰ্দাৰ কাপোৰ 2 মি 50 চে মি আছিল।

6. খিৰিকীৰ বাবে পৰ্দাৰ কাপোৰ কিমান দীঘল আছিল?

- A. 1 মি
- B. 1 মি 50 চে মি
- C. 2 মি
- D. 2 মি 50 চে মি

Answer: B

Explanation: খিৰিকীৰ বাবে পৰ্দাৰ কাপোৰ 1 মি 50 চে মি কিনা হৈছিল।

7. জোখ-মাখৰ গণনাত কোনটো একেলগে যোগ বা বিয়োগ কৰিব নোৱাৰি?

- A. দৈৰ্ঘ্যৰ লগত দৈৰ্ঘ্য
- B. ওজনৰ লগত ওজন
- C. সময়ৰ লগত সময়
- D. দৈৰ্ঘ্যৰ লগত ওজন

Answer: D

Explanation: বিভিন্ন ধৰণৰ জোখ-মাখ একেলগে গণনা কৰিব নোৱাৰি।

8. 40 কি গ্ৰা 500 গ্ৰাম চাউল থকা বস্তাত 50 কি গ্ৰা কৰিবলৈ আৰু কিমান চাউল লাগিব?

- A. 9 কি গ্ৰা
- B. 9 কি গ্ৰা 500 গ্ৰাম
- C. 10 কি গ্ৰা
- D. 10 কি গ্ৰা 500 গ্ৰাম

Answer: B

Explanation: 50 কি গ্ৰা - 40.5 কি গ্ৰা = 9.5 কি গ্ৰা।

9. 4 কি গ্ৰা বুল্দিয়া 250 গ্ৰামকৈ পেকেট কৰিলে কিমানটা পেকেট হ'ব?

- A. 10 টা
- B. 12 টা
- C. 14 টা
- D. 16 টা

Answer: D

Explanation: 4 কি গ্ৰা = 4000 গ্ৰাম, $4000 \div 250 = 16$ ।

10. 200 মিলিলিটাৰকৈ চৰ্বত পোৱা 350 গৰাকী অংশগ্ৰহণকাৰীৰ বাবে মুঠ চৰ্বত কিমান লিটাৰ লাগিছিল?

- A. 60 লিটাৰ
- B. 65 লিটাৰ
- C. 70 লিটাৰ
- D. 75 লিটাৰ

Answer: C

Explanation: 350×200 মি লি = 70000 মি লি = 70 লিটাৰ।

