

১. বস্তুর ওজন জুখিবলৈ সাধাৰণতে কোনটো সঁজুলি ব্যৱহাৰ কৰা হয়?

- A. মিটাৰ ফিটা
- B. তুলাচনী আৰু দগা
- C. ঘড়ী
- D. থাৰ্মোমিটাৰ

Answer: B

Explanation: পাঠত উল্লেখ আছে যে তুলাচনী আৰু দগাৰ সহায়ত বস্তুর ওজন জোখা হয়।

২. ১ কিল'গ্রাম সমান কিমান গ্রাম?

- A. ৫০০ গ্রাম
- B. ৭৫০ গ্রাম
- C. ১০০০ গ্রাম
- D. ২০০০ গ্রাম

Answer: C

Explanation: ১ কিল'গ্রাম = ১০০০ গ্রাম।

৩. আধা কিল'গ্রাম সমান কিমান গ্রাম?

- A. ২৫০ গ্রাম
- B. ৫০০ গ্রাম
- C. ৭৫০ গ্রাম
- D. ১০০০ গ্রাম

Answer: B

Explanation: আধা কিল'গ্রাম মানে ৫০০ গ্রাম।

৪. দুটা সমান সৰু নিমখৰ পেকেট লগ লাগিলে মুঠ ওজন ১ কিল'গ্রাম হ'লে, প্ৰতিটো পেকেটৰ ওজন কিমান?

- A. ২৫০ গ্রাম
- B. ৫০০ গ্রাম
- C. ৭৫০ গ্রাম
- D. ১০০০ গ্রাম

Answer: B

Explanation: ১ কিল'গ্রামৰ আধা = ৫০০ গ্রাম।

৫. পেকেটত বস্তুর ওজন সাধাৰণতে কিয় লিখি থোৱা থাকে?

- A. বং চিনি পাবলৈ
- B. দাম বঢ়াবলৈ
- C. পৰিমাণ বুজিবলৈ
- D. আকাৰ সজাবলৈ

Answer: C

Explanation: ওজন লিখা থাকিলে বস্তুটোৰ পৰিমাণ সহজে বুজা যায়।

৬. ৫০০ গ্রাম ওজনৰ দুটা পেকেট একেলগ হলে মুঠ ওজন কিমান হ'ব?

- A. ৫০০ গ্রাম
- B. ৭৫০ গ্রাম
- C. ১০০০ গ্রাম
- D. ১৫০০ গ্রাম

Answer: C

Explanation: ৫০০ গ্রাম + ৫০০ গ্রাম = ১০০০ গ্রাম = ১ কিল'গ্রাম।

৭. ২৫০ গ্রাম ওজনৰ পেকেট চাৰিটা একেলগ হলে মুঠ কিমান ওজন হয়?

- A. ৫০০ গ্রাম
- B. ৭৫০ গ্রাম
- C. ১ কিল'গ্রাম
- D. ২ কিল'গ্রাম

Answer: C

Explanation: ২৫০ গ্রাম \times ৪ = ১০০০ গ্রাম = ১ কিল'গ্রাম।

৮. ৫০ কিল'গ্রাম চাউলৰ বস্তাৰ পৰা ১৭ কিল'গ্রাম চাউল উলিয়ালে বাকী কিমান থাকিব?

- A. ২৩ কিল'গ্রাম
- B. ৩৩ কিল'গ্রাম
- C. ৩৭ কিল'গ্রাম
- D. ৪৩ কিল'গ্রাম

Answer: B

Explanation: ৫০ - ১৭ = ৩৩ কিল'গ্রাম।

৯. ২৫০ গ্রাম চেনিৰ দাম ১২ টকা হ'লে ১ কিল'গ্রাম চেনিৰ দাম কিমান হ'ব?

- A. ২৪ টকা
- B. ৩৬ টকা
- C. ৪৮ টকা
- D. ৬০ টকা

Answer: C

Explanation: ১ কিল'গ্রাম = ২৫০ গ্রামৰ ৪ গুণ, সেয়ে $১২ \times ৪ = ৪৮$ টকা।

১০. ৪০ কিল'গ্রাম চাউল প্ৰতি পৰিয়ালক ৫ কিল'গ্রামকৈ ভগালে মুঠ কিমানটা পৰিয়াল চাউল পাব?

- A. ৬টা
- B. ৭টা
- C. ৮টা
- D. ৯টা

Answer: C

Explanation: $৪০ \div ৫ = ৮$, সেয়ে ৮টা পৰিয়াল।

