

অধ্যায় - ৪ | যোগ

QUIZ-01

1. অকণৰ দেউতাকে ১২টা আৰু অকণে ১৪টা নেমু আনিলে। দুয়ো মিলি কিমানটা নেমু আনিলে?

- A. ২৪
- B. ২৫
- C. ২৬
- D. ২৭

Answer: C

Explanation: $12 + 14 = 26$, সেয়ে মুঠ ২৬টা নেমু আনিলে।

2. সংখ্যাৰেখাৰ সহায়ত যোগ কৰাৰ সময়ত কি কৰা হয়?

- A. সংখ্যা বিয়োগ কৰা হয়
- B. সংখ্যা আগলৈ জাঁপ মৰা হয়
- C. সংখ্যা উলটাই দিয়া হয়
- D. সংখ্যা গুণ কৰা হয়

Answer: B

Explanation: সংখ্যাৰেখাত যোগ মানে আগলৈ জাঁপ মাৰি সংখ্যা বৃদ্ধি কৰা।

3. স্থানীয় মানৰ সহায়ত যোগ কৰাৰ সময়ত কোনবোৰ মান ব্যৱহাৰ কৰা হয়?

- A. ৰং আৰু আকৃতি
- B. একক, দহক, শতক
- C. দৈৰ্ঘ্য আৰু প্ৰস্থ
- D. সময় আৰু দূৰত্ব

Answer: B

Explanation: স্থানীয় মানত একক, দহক আৰু শতক ব্যৱহাৰ কৰি যোগ কৰা হয়।

4. জুইশলা বাকচত কাঠীৰ সংখ্যা গণনা কৰাৰ কাৰ্যটো কোন ধৰণৰ কাৰ্য?

- A. যোগ
- B. অনুমান আৰু গণনা
- C. বিয়োগ
- D. ভাগ

Answer: B

Explanation: প্ৰথমে অনুমান কৰা হয়, তাৰ পাছত গণনা কৰা হয়।

5. $30 + 70$ যোগ কৰিলে কিমান হয়?

- A. ৯০
- B. ৮০
- C. ১০০
- D. ৭০

Answer: C

Explanation: 30 আৰু 70 যোগ কৰিলে 100 হয়।

6. "মোৰ ১১২টা মাৰ্বল আছে" আৰু "মোৰ ১২৩টা মাৰ্বল আছে" — দুয়ো মিলি মুঠ কিমানটা মাৰ্বল আছে?

- A. ২২৫
- B. ২৩৫
- C. ২৪৫
- D. ২৩৪

Answer: B

Explanation: $112 + 123 = 235$ ।

7. ১১৫টা আৰু ১৩৭টা মাৰ্বল যোগ কৰিলে মুঠ কিমান হয়?

- A. ২৪২
- B. ২৫০
- C. ২৫২
- D. ২৬২

Answer: C

Explanation: $115 + 137 = 252$ ।

8. থিয়েটাৰৰ প্ৰথম দৰ্শনীত ১৭৮টা আৰু দ্বিতীয় দৰ্শনীত ১৫৫টা টিকেট বিক্ৰী হ'ল। মুঠ কিমান টিকেট বিক্ৰী হ'ল?

- A. ৩২৩
- B. ৩৩৩
- C. ৩৪৩
- D. ৩১৩

Answer: B

Explanation: $178 + 155 = 333$ ।

9. দীপাৱলীত ২৩৪গছি আৰু ১৭৮গছি চাকি একেলগে বিক্ৰী কৰিবলৈ নিলে মুঠ কিমান গছি চাকি হ'ল?

- A. ৪০২
- B. ৪১২
- C. ৪২২
- D. ৪৩০

Answer: B

Explanation: $234 + 178 = 412$ ।

10. এটা সংখ্যাৰ লগত ১, ১০ আৰু ১০০ যোগ কৰিলে কি হয়?

- A. সংখ্যা সৰু হয়
- B. সংখ্যা একে থাকে
- C. সংখ্যা ক্ৰমে বৃদ্ধি পায়
- D. সংখ্যা বিয়োগ হয়

Answer: C

Explanation: ১, ১০, ১০০ যোগ কৰিলে সংখ্যাটো ক্ৰমে ডাঙৰ হয়।



DOWNLOAD MISSION GYAN APP