

► যোগ্যতাভিত্তিক বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ও উত্তর

- ★১. ০, ৫, ৯, ০ এবং ১ এর গড় কত? [প্রা: শি: স: প: ১৬]
- ক ৬ খ ৫ গ ৪ ঘ ৩
- ★২. নিচের কোনটি থেকে চিনির পরিমাপের গড় করা সম্ভব? [প্রা: শি: স: প: ১৬]
- ক ২ কেজি চিনি, ৪ কেজি চিনি, ৩ কেজি চিনি
খ ৩ কেজি চিনি, ৩ কেজি লবণ, ৩ কেজি চিনি
গ ৪ কেজি চিনি, ৫ কেজি ডাল, ৩ কেজি চিনি
ঘ ৩ কেজি লবণ, ৩ কেজি চিনি, ৩ কেজি লবণ
- ★৩. তিনজন শিক্ষার্থীর গণিতে প্রাপ্ত নম্বর যথাক্রমে ৭, ৯ এবং ১১। তাদের গড় নম্বর কত? [প্রা: শি: স: প: ১৬]
- ক ৭ খ ৮ গ ৯ ঘ ১০
- ★৪. ৬টি বইয়ের ওজন ৯২৪ গ্রাম। বইগুলোর গড় ওজন কত গ্রাম? [প্রা: শি: স: প: ১৬]
- ক ১৫ খ ১৫৪
গ ৯২৪ ঘ ৫৫৪৪
- ★৫. ২৫, ৫০, ৬৫, ৭৫ ও ৮০ সংখ্যাগুলোর গড় নিচের কোনটি? [জ্ঞান]
[ইউনাইটেড ইসলামিয়া সরকারি উচ্চ বিদ্যালয়, মাদারীপুর]
- ক ৩৯ খ ৪৯ গ ৫৯ ঘ ৬৯
৬. ৫টি রাশির গড় ৫১ হলে, তাদের সমষ্টি কত? [প্রয়োগ]
- ক ১৫০ খ ১৫৫ গ ২৫০ ঘ ২৫৫
৭. ইমন বার্ষিক পরীক্ষায় বাংলায় ৭০, গণিত ৯৮, ইংরেজিতে ৯৬, বিজ্ঞানে ৯৭ এবং ধর্মে ৮০ নম্বর পেয়েছে। সে প্রতি বিষয়ে গড়ে কত নম্বর পেয়েছে? [প্রয়োগ]
- ক ৮০ খ ৮৮.২ গ ৯১.৩ ঘ ৯৫
- ★৮. সুমন ও রিংকুর গড় বয়স ২০ বছর। রিংকুর বয়স ২৫ বছর হলে, সুমনের বয়স কত? [প্রয়োগ]
- ক ১২ খ ১৫ গ ২২ ঘ ২৪
৯. তেরোটি সংখ্যার যোগফল ১৯২৪। এদের সাতটি সংখ্যার গড় ১৭২ হলে, অন্য ছয়টি সংখ্যার যোগফল কত? [প্রয়োগ]
- ক ৫৮০ খ ৬৪০ গ ৬৮০ ঘ ৭২০
১০. চারটি ঝুড়িতে গড়ে ২৫টি আম আছে। ঝুড়িগুলোতে মোট কতটি আম আছে? [প্রয়োগ]
- ক ২৫০ খ ২০০ গ ১০০ ঘ ৮০
১১. একজন ক্রিকেটারের আটটি ওয়ানডে ম্যাচের সিরিজে সংগৃহীত রানের সমষ্টি ৩৫২। ঐ সিরিজে তিনি গড়ে কত রান করেছেন? [প্রয়োগ]
- ক ৪১ খ ৪২ গ ৪৩ ঘ ৪৪
১২. চৌদ্দটি সংখ্যার মধ্যে প্রথম ছয়টি সংখ্যার গড় ১৩৪ এবং শেষের আটটি সংখ্যার গড় ২০৪ হলে, চৌদ্দটি সংখ্যার গড় কত? [প্রয়োগ]
- ক ১৫৪ খ ১৬৯ গ ১৭৪ ঘ ১৮৪
১৩. ছয়টি সংখ্যার যোগফল ৪৯২। এদের প্রথম চারটি সংখ্যার গড় ৭২ হলে, শেষ দুইটি সংখ্যার গড় কত? [প্রয়োগ]
- ক ১০২ খ ১১২ গ ২০৪ ঘ ২২২
- ★১৪. তিনটি সংখ্যার যোগফল ৬০। একটি সংখ্যা ২৪ হলে বাকি দুটি সংখ্যার গড় কত? [প্রয়োগ] [মেহেরপুর সরকারি বালিকা উচ্চ বিদ্যালয়]
- ক ১৮ খ ২০ গ ২২ ঘ ২৫
১৫. তিন কন্যা ও তাদের মাতার গড় বয়স ২৪ বছর। মাতার বয়স ৫৪ বছর হলে, তিন কন্যার বয়সের সমষ্টি কত? [প্রয়োগ]
- ক ৪৬ খ ৪৪ গ ৪২ ঘ ৪০
১৬. আটটি ফিতার গড় মূল্য ৫ টাকা ৭৫ পয়সা হলে, মোট ফিতার মূল্য কত টাকা? [প্রয়োগ]

- ক ৪২.৫০ খ ৪৪ গ ৪৬ ঘ ৪৮.২৫
- ★১৭. মার্চ মাসের বৃষ্টিপাতের পরিমাণ ৯৩০ মি. মি. হলে ঐ মাসের দৈনিক গড় বৃষ্টিপাতের পরিমাণ কত মি.মি.? [প্রয়োগ]
[মতিঝিল মডেল স্কুল এন্ড কলেজ, ঢাকা]
- ক ৩০ খ ৩১ গ ৩৭ ঘ ৪১
- ★১৮. একজন ক্রিকেট খেলোয়াড়ের ৩টি ওয়ানডে ম্যাচের সংগৃহীত রান ৪৮, ৫২, ৫৩। তিনি গড়ে কত রান করেছেন? [প্রা: শি: স: প: ১৩]
- ক ৪১ রান খ ৪৯ রান
গ ৫০ রান ঘ ৫১ রান
১৯. ৯৫৭, ৯৫৬, ৯৪৮, ৯৫২, ৯৬০ সংখ্যাগুলোর গড় কত? [প্রয়োগ]
- ক ৯৪৮ খ ৯৪৮.৩
গ ৯৫৪.৬ ঘ ৯৫৬
২০. একজন ক্রিকেটারের ৫ বছরের প্রতি বছরে রানের সংখ্যা ২১৩০, ২০৩৫, ২০৪০, ২০৩৭ ও ২০০১। [প্রয়োগ]
- ক ২০৪৭ খ ২০৪৮.৩
গ ২০৪৮.৬ ঘ ২০৫০
২১. ৭ জন ছাত্রের গড়ে ৩টি লজেন্স থাকলে মোট কয়টি লজেন্স আছে? [প্রয়োগ] [সামসুল হক খান স্কুল এন্ড কলেজ, ঢাকা]
- ক ৩ খ ৭ গ ১০ ঘ ২১
২২. ৭ জন ছাত্রের বাংলায় প্রাপ্ত নম্বরগুলো হলো ৮৬, ৮৭, ৮৪, ৮৩, ৮৮, ৮০, ৮৫। তাদের নম্বরের গড় কত? [প্রয়োগ]
- ক ৮৪.৭ খ ৮৪.৮ গ ৮৫ ঘ ৮৬
২৩. পাঁচজন ছাত্রের প্রত্যেকের ওজনের পরিমাণ ৩৮.৫ কেজি, ৩৮.৩ কেজি, ৩৮.৭ কেজি, ৩৮.২ কেজি ও ৩৮.১ কেজি। তাদের ওজনের গড় কত? [প্রয়োগ]
- ক ৩৮ কেজি খ ৩৮.৩৬ কেজি
গ ৩৮.৫ কেজি ঘ ৩৮.৮৬ কেজি

► সাধারণ বহুনির্বাচনি প্রশ্ন ও উত্তর

- ★২৪. রাশিগুলোর সমষ্টিকে রাশিগুলোর সংখ্যা দ্বারা কী করলে গড় পাওয়া যাবে? [ইউনাইটেড ইসলামিয়া সরকারি উচ্চ বিদ্যালয়, মাদারীপুর] [জ্ঞান]
- ক যোগ খ বিয়োগ গ গুণ ঘ ভাগ
২৫. কতগুলো রাশির সমষ্টি পেতে হলে রাশিগুলোর সংখ্যা দ্বারা রাশিগুলোর গড়কে কী করতে হবে? [জ্ঞান]
- ক যোগ খ বিয়োগ গ গুণ ঘ ভাগ
২৬. একই জাতীয় একাধিক রাশির গড় নির্ণয়ের সূত্র নিচের কোনটি? [জ্ঞান] [দ্যাপনাল আইডিয়াল স্কুল, ফিলগাঁও, ঢাকা]
- ক রাশিগুলোর যোগফল
খ রাশিগুলোর গুণফল
গ রাশিগুলোর যোগফল × রাশিগুলোর সংখ্যা
ঘ রাশিগুলোর যোগফল ÷ রাশিগুলোর সংখ্যা
২৭. রাশিগুলোর যোগফল = ? [জ্ঞান]
- ক গড় × রাশিগুলোর সংখ্যা
খ রাশিগুলোর যোগফল × রাশিগুলোর সংখ্যা
গ $\frac{\text{রাশিগুলোর যোগফল}}{\text{রাশিগুলোর সংখ্যা}}$
ঘ রাশিগুলোর বিয়োগফল
২৮. কতগুলো রাশির যোগফলকে রাশিগুলোর মোট সংখ্যা দ্বারা ভাগ করলে কী পাওয়া যায়? [জ্ঞান]
- ক ভগ্নাংশ খ ভাগফল
গ গড় ঘ ভাগশেষ
- ★২৯. গড় নির্ণয়ের ক্ষেত্রে নিচের কোনটির কাজ করতে হয়? [অনুধাবন]
- ক যোগ, বিয়োগ খ গুণ, ভাগ
গ যোগ, ভাগ ঘ যোগ, গুণ