

মন্ত্রণালয়, বিভাগ, অধিদপ্তর ও পরিদপ্তরে
গ্রেড ১১তম থেকে গ্রেড ২০তম [৩য় ও ৪র্থ শ্রেণি] পদের
লিখিত পরীক্ষার গণিত সমাধান সম্বলিত

সেল্ফ প্রিপারেশন *Math Review*

সম্পাদনায়

মো. মোস্তাফিজুর রহমান মোস্তাক

অফিস মহকুমা কাম-কম্পিউটার অপারেটর
বিজ্ঞানীয় কমিশনারের কার্যালয়, ময়মনসিংহ

Self Preparation Math Review by Md. Mustafijur Rahman Mustak
Published by Self Publications.
Price: 360 (Three Hundred and Sixty) Taka Only.

সূচিপত্র

প্রশ্ন ক্রম অনুসারে প্রশ্নপত্র
ও উত্তরপত্র সাজানো

◆	দপ্তরের নাম	পদের নাম	পরীক্ষার তারিখ	ক্রম
☆	ট্যাকসেস আপীলাত ট্রাইবুনাল	... অফিস সহায়ক	০১/০১/২০২২	০১
☆	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, নেত্রকোণা	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. অপা	০১/০১/২০২২	০২
☆	বাংলাদেশ জাতীয় সংসদ সচিবালয়	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. অপা.	০৮/০১/২০২২	০৩
☆	ইমিগ্রেশন ও পাসপোর্ট অধিদপ্তর	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১৪/০১/২০২২	০৪
☆	ঢাকা দক্ষিণ সিটি কর্পোরেশন	... ব্যক্তিগত সহকারী	১৫/০১/২০২২	০৫
☆	বাংলাদেশ লোক প্রশাসন প্রশিক্ষণ কেন্দ্র	... ক্লাশরুম এটেনডেন	২২/০১/২০২২	০৬
☆	হিসাব মহা নিয়ন্ত্রকের কার্যালয়	... অডিটর	২৮/০১/২০২২	০৭
☆	দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর	... ওয়ারারলেস অপারেটর	১১/০২/২০২২	০৮
☆	দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর	... অফিস সহায়ক	১১/০২/২০২২	০৯
☆	খনিজ সম্পদ উন্নয়ন ব্যুরো	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. অপা.	২৫/০২/২০২২	১০
☆	জাতীয় দক্ষতা উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ	... সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	০৪/০৩/২০২২	১১
☆	বাংলাদেশ লোক-প্রশাসন প্রশিক্ষণ কেন্দ্র	... অফিস সহায়ক	০৪/০৩/২০২২	১২
☆	কর অঞ্চল-১, ঢাকা	... সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	০৪/০৩/২০২২	১৩
☆	জাতীয় দক্ষতা উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ	... ব্যক্তিগত কর্মকর্তা	০৪/০৩/২০২২	১৪
☆	তথ্য অধিদপ্তর	... অফিস সহায়ক	১১/০৩/২০২২	১৫
☆	কাস্টমস, এন্ড্রাইজ ও ভ্যাট কমিশনারেট	... সিপাই	১১/০৩/২০২২	১৬
☆	তথ্য অধিদপ্তর	... সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	১১/০৩/২০২২	১৭
☆	জাতীয় দক্ষতা উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ	... ভাণ্ডার রক্ষক	১২/০৩/২০২২	১৮
☆	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, চট্টগ্রাম	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১৮/০৩/২০২২	১৯
☆	ধর্ম বিষয়ক মন্ত্রণালয়	... অফিস সহায়ক	১৮/০৩/২০২২	২০
☆	কর অঞ্চল, বগুড়া	... অফিস সহায়ক	১৮/০৩/২০২২	২১
☆	কর অঞ্চল-১০, ঢাকা	... অফিস সহায়ক	১৮/০৩/২০২২	২২
☆	কর অঞ্চল-১০, ঢাকা	... সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	০১/০৪/২০২২	২৩
☆	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, শেরপুর	... সাঁটলিপিকার কাম কম্পি. অপা.	০১/০৪/২০২২	২৪
☆	রাষ্ট্রপতির কার্যালয়	... অফিস সহায়ক	০১/০৪/২০২২	২৫
☆	মৎস অধিদপ্তর	... অফিস সহায়ক	০২/০৪/২০২২	২৬
☆	কর অঞ্চল-৫, ঢাকা	... উচ্চমান সহকারী	০৮/০৪/২০২২	২৭
☆	পরিবেশ, বন ও জলবায়ু মন্ত্রণালয়	... অফিস সহায়ক	১৫/০৪/২০২২	২৮
☆	বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ	... উপ-সহকারী প্রকৌশলী (সিভিল)	১৫/০৪/২০২২	২৯
☆	জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১৬/০৪/২০২২	৩০
☆	বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ	... হিসাব সহকারী	০৭/০৫/২০২২	৩১
☆	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, জামালপুর	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১৩/০৫/২০২২	৩২
☆	জাতীয় আইনগত সহায়তা প্রদান সংস্থা	... জারিকারক	১৩/০৫/২০২২	৩৩
☆	পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১৩/০৫/২০২২	৩৪

◇	দপ্তরের নাম	পদের নাম	পরীক্ষার তারিখ	ক্রম
☆	কর অঞ্চল-৮, ঢাকা	উচ্চমান সহকারী	২০/০৫/২০২২	৩৫
☆	বাংলাদেশ সেতু কর্তৃপক্ষ	সাঁট মুদ্রা. কাম-কম্পি. অপা.	২০/০৫/২০২২	৩৬
☆	বাংলাদেশ সেতু কর্তৃপক্ষ	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১১/০২/২০২২	৩৭
☆	পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়	সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	২০/০৫/২০২২	৩৮
☆	বাংলাদেশ কোস্ট গার্ড	অফিস সহায়ক	২০/০৫/২০২২	৩৯
☆	কর পরিদর্শন পরিদপ্তর, ঢাকা	সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	২০/০৫/২০২২	৪০
☆	বাংলাদেশ কোস্ট গার্ড	সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	২৭/০৫/২০২২	৪১
☆	পরিবহন বিভাগ	সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	২৭/০৫/২০২২	৪২
☆	পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়	সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি.	২৮/০৫/২০২২	৪৩
☆	আয়কর বিভাগ, কর অঞ্চল-৪	উচ্চমান সহকারী	০৩/০৬/২০২২	৪৪
☆	কর অঞ্চল-৩, চট্টগ্রাম	উচ্চমান সহকারী	১০/০৬/২০২২	৪৫
☆	বৃহৎ করদাতা ইউনিট	ব্যক্তিগত কর্মকর্তা/উচ্চমান সহ.	১০/০৬/২০২২	৪৬
☆	কৃষি মন্ত্রণালয়	অফিস সহায়ক	১৮/০৬/২০২২	৪৭
☆	ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ	সাঁট মুদ্রা. কাম-কম্পি. অপা.	১৮/০৬/২০২২	৪৮
☆	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইন্সটিটিউট	স্টোর কিপার	২৪/০৬/২০২২	৪৯
☆	রপ্তানি উন্নয়ন ব্যুরো	বিক্রয় কর্মকর্তা/তদন্তকারী	০১/০৭/২০২২	৫০
☆	বাংলাদেশ সমরাস্ত্র কারখানা (বিওএফ)	জুনিয়র টেকনিশিয়ান	১৬/০৭/২০২২	৫১
☆	হিসাব মহানিয়ন্ত্রকের কার্যালয়	জুনিয়র অডিটর	২২/০৭/২০২২	৫২
☆	বাংলাদেশ সড়ক পরিবহন কর্পোরেশন	কন্ট্রোল (কাউন্টারম্যান) গ্রেড ডি	২২/০৭/২০২২	৫৩
☆	বাংলাদেশ সরকারি কর্ম কমিশন সচিবালয়	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২৯/০৭/২০২২	৫৪
☆	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, নোয়াখালী	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২৯/০৭/২০২২	৫৫
☆	হিসাব মহানিয়ন্ত্রকের কার্যালয়	কম্পি. মুদ্রা.	০৫/০৮/২০২২	৫৬
☆	ডাক ও টেলিযোগাযোগ বিভাগ	অফিস সহায়ক	০৫/০৮/২০২২	৫৭
☆	বাংলাদেশ রাবার বোর্ড	অফিস সহায়ক	২৬/০৮/২০২২	৫৮
☆	অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ	সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	০২/০৯/২০২২	৫৯
☆	বস্ত্র ও পাট মন্ত্রণালয়	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০২/০৯/২০২২	৬০
☆	অভ্যন্তরীণ সম্পদ বিভাগ	অফিস সহায়ক	০২/০৯/২০২২	৬১
☆	বিমান বাহিনী সদর দপ্তর	অফিস সহায়ক	১০/০৯/২০২২	৬২
☆	শেখ রাসেল গ্যাস্ট্রোলিভার ইনস্টিটিউট	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১৬/০৯/২০২২	৬৩
☆	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা কাউন্সিল	সাঁটলিপিকার কাম কম্পি. অপা.	১৬/০৯/২০২২	৬৪
☆	বিমান বাহিনী সদর দপ্তর	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১৭/০৯/২০২২	৬৫
☆	তথ্য ও যোগাযোগ প্রযুক্তি বিভাগ	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২৩/০৯/২০২২	৬৬
☆	বৃহৎ করদাতা ইউনিট	উচ্চমান সহকারী	২৪/০৯/২০২২	৬৭
☆	বেপজা	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২১/১০/২০২২	৬৮
☆	প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়	অফিস সহায়ক	২১/১০/২০২২	৬৯
☆	প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়	নিরাপত্তা তত্ত্বাবধায়ক	২১/১০/২০২২	৭০
☆	হিসাব মহানিয়ন্ত্রকের কার্যালয়	অফিস সহায়ক	২১/১০/২০২২	৭১
☆	ভূমি সংস্কার বোর্ড	সাঁটমুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	০৪/১১/২০২২	৭২

◆	দপ্তরের নাম	পদের নাম	পরীক্ষার তারিখ	ক্রম
☆	প্রবাসী কল্যাণ মন্ত্রণালয়	... সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	১৮/১১/২০২২	৭৩
☆	বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর	... বই বাধাইকার ও বিভিন্ন	১৮/১১/২০২২	৭৪
☆	অর্থ মন্ত্রণালয়	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২৮/১১/২০২২	৭৫
☆	কাস্টমস গোয়েন্দা ও তদন্ত অধিদপ্তর	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২৫/১১/২০২২	৭৬
☆	রেজিস্ট্রার জেনারেলের কার্যালয়	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২৫/১১/২০২২	৭৭
☆	বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর	... হিসাব সহকারী	২৫/১১/২০২২	৭৮
☆	বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর	... কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক	০২/১২/২০২২	৭৯
☆	কাস্টমস, এক্সাইজ ও ভ্যাট কমিশনারেট	... সিপাই	০৯/১২/২০২২	৮০
☆	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, চাঁদপুর	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০৯/১২/২০২২	৮১
☆	বন সংরক্ষকের কার্যালয়, চট্টগ্রাম	... ফরেস্ট গার্ড	০৯/১২/২০২২	৮২
☆	কাস্টম হাউস, চট্টগ্রাম	... সিপাই	২০/০৫/২০২২	৮৩
☆	বাংলাদেশ কম্পি. কাউন্সিল	... অফিস সহায়ক	০৬/০১/২০২৩	৮৪
☆	জাতীয় গণমাধ্যম ইনস্টিটিউট	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১৩/০১/২০২৩	৮৫
☆	বাংলাদেশ আনসার ও গ্রাম প্রতিরক্ষা বাহিনী	... উপজেলা প্রশিক্ষক	১৪/০১/২০২৩	৮৬
☆	কর অঞ্চল-১, চট্টগ্রাম	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১৪/০১/২০২৩	৮৭
☆	বাংলাদেশ সড়ক পরিবহন কর্তৃপক্ষ	... হিসাব রক্ষক	২০/০১/২০২৩	৮৮
☆	বাংলাদেশ সড়ক পরিবহন কর্পোরেশন	... সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	২০/০১/২০২৩	৮৯
☆	বাংলাদেশ সড়ক পরিবহন কর্পোরেশন	... জব সহকারী	২১/০১/২০২৩	৯০
☆	জাতীয় গণমাধ্যম ইনস্টিটিউট	... অফিস সহায়ক	২১/০১/২০২৩	৯১
☆	জাতীয় গণমাধ্যম ইনস্টিটিউট	... নিরাপত্তা প্রহরী	২১/০১/২০২৩	৯২
☆	জাতীয় গণমাধ্যম ইনস্টিটিউট	... ক্যাশিয়ার	২১/০১/২০২৩	৯৩
☆	কর অঞ্চল-১, চট্টগ্রাম	... উচ্চমান সহকারী	২১/০১/২০২৩	৯৪
☆	বাংলাদেশ সড়ক পরিবহন কর্তৃপক্ষ	... মেকানিক্যাল এসিস্ট্যান্ট	২৭/০১/২০২৩	৯৫
☆	বাংলাদেশ পুলিশ, স্পেশাল ব্রাঞ্চ	... উচ্চমান সহকারী	২৮/০১/২০২৩	৯৬
☆	বাংলাদেশ সুপ্রীম কোর্ট	... সাঁট মুদ্রা. তথা কম্পি. অপা.	২৮/০১/২০২৩	৯৭
☆	বাংলাদেশ সুপ্রীম কোর্ট	... ফটোস্ট্যাট মেশিন অপা.	২৮/০১/২০২৩	৯৮
☆	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, গাজীপুর	... সাঁটলিপিকার/সাঁটমুদ্রা. ও বিভিন্ন	০৩/০২/২০২৩	৯৯
☆	বাংলাদেশ সড়ক পরিবহন কর্তৃপক্ষ	... বেঞ্চ সহকারী	০৩/০২/২০২৩	১০০
☆	টাইল মেডিকেল কলেজ	... মেডিকেল টেকনোলজিস্ট	০৩/০২/২০২৩	১০১
☆	বাংলাদেশ পুলিশ (স্পেশাল ব্রাঞ্চ)	... দপ্তরী	০৪/০২/২০২৩	১০২
☆	জাতীয় মানবাধিকার কমিশন	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১০/০২/২০২৩	১০৩
☆	বাংলা একাডেমি	... স্টোর কিপার ও বিভিন্ন পদ	১০/০২/২০২৩	১০৪
☆	কাস্টম হাউস আইসিডি	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১১/০২/২০২৩	১০৫
☆	কাস্টম হাউস আইসিডি	... সিপাই	১১/০২/২০২৩	১০৬
☆	হাইওয়ে পুলিশ	... ডাটা এন্ট্রি অপা.	১০/০২/২০২৩	১০৭
☆	স্থাপত্য অধিদপ্তর	... সাঁটমুদ্রা. কাম-কম্পি. অপা.	১৭/০২/২০২৩	১০৮
☆	বাংলাদেশ সড়ক পরিবহন কর্তৃপক্ষ	... অফিস সহায়ক	১৭/০২/২০২৩	১০৯
☆	জেলা জজ আদালত, নেত্রকোণা	... জারীকারক	১৭/০২/২০২৩	১১০

◆	দপ্তরের নাম	পদের নাম	পরীক্ষার তারিখ	ক্রম
☆	জেলা জজ আদালত, নেত্রকোণা	অফিস সহকারী কাম-কম্পি. অপা.	১৭/০২/২০২৩	১১১
☆	কাস্টম হাউস, আইসিডি	অফিস সহায়ক	১৮/০২/২০২৩	১১২
☆	বাংলা একাডেমি	অ্যাকউন্ট্যান্ট/স্টেনোগ্রাফার	১৮/০২/২০২৩	১১৩
☆	জাতীয় জনসংখ্যা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট	ক্যাশিয়ার	১৮/০২/২০২৩	১১৪
☆	প্রত্নতত্ত্ব অধিদপ্তর	ক্যাশ সরকার	২৪/০২/২০২৩	১১৫
☆	প্রত্নতত্ত্ব অধিদপ্তর	উচ্চমান সহকারী	২৪/০২/২০২৩	১১৬
☆	ইনভেস্টমেন্ট কর্পোরেশন অব বাংলাদেশ	ডাটা এন্ট্রি/ কন্ট্রোল অপা.	২৪/০২/২০২৩	১১৭
☆	কৃষি বিপণন অধিদপ্তর	সাঁটলিপিকার কাম কম্পি. অপা.	২৪/০২/২০২৩	১১৮
☆	কৃষি বিপণন অধিদপ্তর	মাঠ ও বাজার পরিদর্শক	২৪/০২/২০২৩	১১৯
☆	প্রত্নতত্ত্ব অধিদপ্তর	ডেসপাস রাইডার ও বিভিন্ন পদ	২৪/০২/২০২৩	১২০
☆	স্থাপত্য অধিদপ্তর	অফিস সহকারী কাম-কম্পি. মুদ্রা.	২৫/০২/২০২৩	১২১
☆	বাংলা একাডেমি	এমএলএসএস	২৫/০২/২০২৩	১২২
☆	গণযোগাযোগ অধিদপ্তর	সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	২৫/০২/২০২৩	১২৩
☆	মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগ	সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	০৩/০৩/২০২৩	১২৪
☆	মাধ্যমিক ও উচ্চ শিক্ষা বিভাগ	অফিস সহায়ক	০৩/০৩/২০২৩	১২৫
☆	কৃষি বিপণন অধিদপ্তর	অফিস সহকারী-কাম-কম্পি. মুদ্রা.	০৩/০৩/২০২৩	১২৬
☆	বন অধিদপ্তর	সাঁটমুদ্রা. কাম-কম্পি. অপা.	০৩/০৩/২০২৩	১২৭
☆	বন অধিদপ্তর	ফরেস্ট গার্ড	০৩/০৩/২০২৩	১২৮
☆	প্রবাসী কল্যাণ ব্যাংক	নিরাপত্তা প্রহরী	০৩/০৩/২০২৩	১২৯
☆	রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (রাজউক)	উচ্চমান সহকারী	০৩/০৩/২০২৩	১৩০
☆	বাংলাদেশ অভ্যন্তরীণ নৌপরিবহন কর্তৃপক্ষ	কারিগরি সহকারী	০৩/০৩/২০২৩	১৩১
☆	জনসংখ্যা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট	অফিস সহকারী কাম-কম্পি. মুদ্রা.	০৪/০৩/২০২৩	১৩২
☆	কাস্টম হাউস, চট্টগ্রাম	অফিস সহকারী কাম-কম্পি. মুদ্রা.	১০/০৩/২০২৩	১৩৩
☆	শিল্প মন্ত্রণালয়	সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	১০/০৩/২০২৩	১৩৪
☆	কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর	অফিস সহায়ক	১০/০৩/২০২৩	১৩৫
☆	রাজধানী উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ (রাজউক)	সার্ভেয়ার	১০/০৩/২০২৩	১৩৬
☆	পরিবার পরিকল্পনা অধিদপ্তর, কুমিল্লা	পরিবার পরিকল্পনা সহকারী	১০/০৩/২০২৩	১৩৭
☆	পরিবার পরিকল্পনা অধিদপ্তর, কুমিল্লা	পরিবার পরিকল্পনা পরিদর্শক	১০/০৩/২০২৩	১৩৮
☆	পরিবার পরিকল্পনা অধিদপ্তর, কুমিল্লা	পরিবার কল্যাণ সহকারী	১০/০৩/২০২৩	১৩৯
☆	গণযোগাযোগ অধিদপ্তর	নিরাপত্তা প্রহরী	১১/০৩/২০২৩	১৪০
☆	জাতীয় জনসংখ্যা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট	হাউজকিপার	১১/০৩/২০২৩	১৪১
☆	মৎস ও প্রাণিসম্পদ তথ্য দপ্তর	অফিস সহায়ক	১৪/০৩/২০২৩	১৪২
☆	রপ্তানি উন্নয়ন ব্যুরো	নিম্নমান সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১৮/০৩/২০২৩	১৪৩
☆	তথ্য অধিদফতর, তথ্য ও সম্প্রচার মন্ত্রণালয়	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১৮/০৩/২০২৩	১৪৪
☆	তথ্য অধিদফতর, তথ্য ও সম্প্রচার মন্ত্রণালয়	সাঁটমুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	১৮/০৩/২০২৩	১৪৫
☆	রপ্তানি উন্নয়ন ব্যুরো	সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	১৮/০৩/২০২৩	১৪৬
☆	বাংলাদেশ বিজ্ঞান ও শিল্প গবেষণা পরিষদ	ইন্টেলিজেন্সিয়ান	২৪/০৩/২০২৩	১৪৭
☆	বাংলাদেশ বিজ্ঞান ও শিল্প গবেষণা পরিষদ	জুনিয়র টেকনিশিয়ান	২৪/০৩/২০২৩	১৪৮
☆	নার্সিং ও মিডওয়াইফারি অধিদপ্তর	অফিস সহায়ক	২৪/০৩/২০২৩	১৪৯

◇	দপ্তরের নাম	পদের নাম	পরীক্ষার তারিখ	ক্রম
☆	তথ্য অধিদপ্তর, তথ্য ও সম্প্রচার মন্ত্রণালয়	অফিস সহায়ক	২৪/০৩/২০২৩	১৫০
⊕	টাঙ্গাইল মেডিকেল কলেজ হাসপাতাল, টাঙ্গাইল	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২৪/০৩/২০২৩	১৫১
☆	বাংলাদেশ বিজ্ঞান ও শিল্প গবেষণা পরিষদ	অফিস সহায়ক	২৪/০৩/২০২৩	১৫২
⊕	পরিবেশ অধিদপ্তর	হিসাব রক্ষক	৩১/০৩/২০২৩	১৫৩
☆	পরিবেশ অধিদপ্তর	গবেষণাগার সহকারী	৩১/০৩/২০২৩	১৫৪
⊕	বাংলাদেশ শিশু একাডেমি	অফিস সহকারী কাম কম্পি. অপা.	৩১/০৩/২০২৩	১৫৫
☆	বিস্ফোরক অধিদপ্তর	সাঁটমুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	৩১/০৩/২০২৩	১৫৬
⊕	মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ	সাঁট-মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	০১/০৪/২০২৩	১৫৭
☆	মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ	অফিস সহায়ক	০১/০৪/২০২৩	১৫৮
⊕	তোশাখানা জাদুঘর, মন্ত্রিপরিষদ বিভাগ	ডাটা এন্ট্রি/কন্ট্রোল অপারেটর	০১/০৪/২০২৩	১৫৯
☆	বাংলাদেশ শিল্প ও গবেষণা পরিষদ	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০১/০৪/২০২৩	১৬০
⊕	কর অঞ্চল-সিলেট	উচ্চমান সহকারী	০১/০৪/২০২৩	১৬১
☆	কর অঞ্চল-সিলেট	অফিস সহায়ক	০৩/০৪/২০২৩	১৬২
⊕	পরিবেশ অধিদপ্তর	সাঁটলিপিকার কাম কম্পি. অপা.	০৭/০৪/২০২৩	১৬৩
☆	পরিবেশ অধিদপ্তর	নমুনা সংগ্রহকারী	০৭/০৪/২০২৩	১৬৪
⊕	পরিবেশ অধিদপ্তর	উচ্চমান সহকারী	০৭/০৪/২০২৩	১৬৫
☆	পরিবেশ অধিদপ্তর	ডাটা এন্ট্রি অপা.	১৫/০৪/২০২৩	১৬৬
⊕	গণযোগাযোগ অধিদপ্তর	ঘোষক	১৫/০৪/২০২৩	১৬৭
☆	যুব ও ক্রীড়া মন্ত্রণালয়	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২৮/০৪/২০২৩	১৬৮
⊕	যুব ও ক্রীড়া মন্ত্রণালয়	অফিস সহায়ক	২৮/০৪/২০২৩	১৬৯
☆	ইমিগ্রেশন ও পাসপোর্ট অধিদপ্তর	ডাটা এন্ট্রি/কন্ট্রোল অপা.	০৫/০৫/২০২৩	১৭০
⊕	কাস্টমস, এক্সাইজ ও ভ্যাট কমিশনারেট, রংপুর	সিপাই	০৫/০৫/২০২৩	১৭১
☆	আরকাইভস ও গ্রন্থাগার অধিদপ্তর	দপ্তরী/বুক সর্টার/অফিস সহায়ক	০৬/০৫/২০২৩	১৭২
⊕	ক্ষুদ্র কৃষক উন্নয়ন ফাউন্ডেশন	উপজেলা ব্যবস্থাপক	০৬/০৫/২০২৩	১৭৩
☆	ইসলামী ফাউন্ডেশন	উপপরিচালক/ সিনিয়র প্রোগ্রামার	০৬/০৫/২০২৩	১৭৪
⊕	পুলিশ হেডকোয়ার্টার্স	সাঁট মুদ্রা. কাম-কম্পি. অপা.	১২/০৫/২০২৩	১৭৫
☆	পুলিশ হেডকোয়ার্টার্স	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১২/০৫/২০২৩	১৭৬
⊕	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, ফরিদপুর	অফিস সহায়ক	১২/০৫/২০২৩	১৭৭
☆	বন অধিদপ্তর (সিলেট বিভাগ)	ফরেস্ট গার্ড	১২/০৫/২০২৩	১৭৮
⊕	বাংলাদেশ ফলিত পুষ্টি গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট	মাঠ সহকারী	১৩/০৫/২০২৩	১৭৯
☆	গণযোগাযোগ অধিদপ্তর	অফিস সহায়ক	১৩/০৫/২০২৩	১৮০
⊕	কাস্টমস, এক্সাইজ ও ভ্যাট কমিশনারেট, চট্টগ্রাম	উচ্চমান সহকারী	১৩/০৫/২০২৩	১৮১
☆	ইমিগ্রেশন ও পাসপোর্ট অধিদপ্তর	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১৯/০৫/২০২৩	১৮২
⊕	বন অধিদপ্তর (ঢাকা বিভাগ)	ফরেস্ট গার্ড (বন প্রহরী)	১৯/০৫/২০২৩	১৮৩
☆	বাংলাদেশ নির্বাচন কমিশন	অফিস সহায়ক	২০/০৫/২০২৩	১৮৪
⊕	রেলপথ মন্ত্রণালয়	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২০/০৫/২০২৩	১৮৫
☆	বাংলাদেশ ফলিত পুষ্টি গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২০/০৫/২০২৩	১৮৬
⊕	বাংলাদেশ সড়ক পরিবহন কর্পোরেশন	অফিস সহকারী কাম-কম্পি. অপা.	২০/০৫/২০২৩	১৮৭
☆	বাংলাদেশ নির্বাচন কমিশন	সাঁটলিপিকার কাম কম্পি. অপা.	২০/০৫/২০২৩	১৮৮

◇	দপ্তরের নাম	পদের নাম	পরীক্ষার তারিখ	ক্রম
☆	কাস্টম হাউস, বেনাপোল, যশোর	সিপাহী	২৬/০৫/২০২৩	১৮৯
☆	বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ	ডাটা এন্ট্রি/কন্ট্রোল অপা.	২৬/০৫/২০২৩	১৯০
☆	বাস্তবায়ন পরিবীক্ষণ ও মূল্যায়ন বিভাগ	অফিস সহায়ক	২৬/০৫/২০২৩	১৯১
☆	বাংলাদেশ লোক-প্রশাসন প্রশিক্ষণ কেন্দ্র	অফিস সহায়ক	২৬/০৫/২০২৩	১৯২
☆	কর অঞ্চল-১২, ঢাকা	সাঁট মুদ্রা. কাম-কম্পি. অপা.	২৬/০৫/২০২৩	১৯৩
☆	খনিজ সম্পদ ব্যুরো (বিএমডি)	সাঁট মুদ্রা. কাম-কম্পি. অপা.	২৬/০৫/২০২৩	১৯৪
☆	আর্থিক প্রতিষ্ঠান বিভাগ	অফিস সহায়ক	২৬/০৫/২০২৩	১৯৫
☆	গণযোগাযোগ অধিদপ্তর	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২৭/০৫/২০২৩	১৯৬
☆	বাংলাদেশ লোক-প্রশাসন প্রশিক্ষণ কেন্দ্র	নিম্নমান সহকারী	০২/০৬/২০২৩	১৯৭
☆	কাস্টম হাউস বেনাপোল, যশোর	উচ্চমান সহকারী	০২/০৬/২০২৩	১৯৮
☆	অর্থ মন্ত্রণালয়, আর্থিক প্রতিষ্ঠান বিভাগ	সাঁট-মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	০৩/০৬/২০২৩	১৯৯
☆	অর্থ মন্ত্রণালয়, আর্থিক প্রতিষ্ঠান বিভাগ	কম্পি. অপা.	০৩/০৬/২০২৩	২০০
☆	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, পাবনা	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০৩/০৬/২০২৩	২০১
☆	বাংলাদেশ জুড়িসিয়াল সার্ভিস কমিশন সচিবালয়	কম্পিউটার অপারেটর	০৩/০৬/২০২৩	২০২
☆	বঙ্গবন্ধু বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি ফেলোশিপ ট্রাস্ট	অফিস সহায়ক	০৯/০৬/২০২৩	২০৩
☆	বিসিএস (কর) একাডেমি	সাঁট-মুদ্রা. কাম কম্পি. অপারেটর	০৯/০৬/২০২৩	২০৪
☆	সুরক্ষা সেবা বিভাগ, স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়	সাঁট-মুদ্রা. কাম কম্পি. অপারেটর	০৯/০৬/২০২৩	২০৫
☆	সুরক্ষা সেবা বিভাগ, স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০৯/০৬/২০২৩	২০৬
☆	সুরক্ষা সেবা বিভাগ, স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়	কম্পিউটার অপারেটর	০৯/০৬/২০২৩	২০৭
☆	কর্ণেল মালেক মেডিকেল কলেজ, মানিকগঞ্জ	ফার্মাসিষ্ট	০৯/০৬/২০২৩	২০৮
☆	বিভাগীয় কমিশনারের কার্যালয়, সিলেট	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০৯/০৬/২০২৩	২০৯
☆	জেলা পরিবার পরিকল্পনা কার্যালয়, দিনাজপুর	পরিবার কল্যাণ সহকারী	০৯/০৬/২০২৩	২১০
☆	বাণিজ্য মন্ত্রণালয়	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০৯/০৬/২০২৩	২১১
☆	জাতীয় গ্রন্থকেন্দ্র, সংস্কৃতি বিষয়ক মন্ত্রণালয়	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১০/০৬/২০২৩	২১২
☆	ট্যাকসেস আপীলাত ট্রাইবুনাল	অফিস সহায়ক	১৬/০৬/২০২৩	২১৩
☆	ট্যাকসেস আপীলাত ট্রাইবুনাল	সাঁটমুদ্রাক্ষরিক কাম-কম্পি. অপা.	১৬/০৬/২০২৩	২১৪
☆	হিসাব নিয়ন্ত্রক (রাজস্ব) এর দপ্তর, ভূমি মন্ত্রণালয়	অফিস সহায়ক	১৬/০৬/২০২৩	২১৫
☆	হিসাব নিয়ন্ত্রক (রাজস্ব) এর দপ্তর, ভূমি মন্ত্রণালয়	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১৬/০৬/২০২৩	২১৬
☆	বাংলাদেশ সুপ্রীম কোর্ট, হাইকোর্ট বিভাগ	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১৬/০৬/২০২৩	২১৭
☆	বাংলাদেশ সুপ্রীম কোর্ট, হাইকোর্ট বিভাগ	মুদ্রা. তথা অফিস সহকারী	১৬/০৬/২০২৩	২১৮
☆	বাণিজ্য মন্ত্রণালয়	সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	১৭/০৬/২০২৩	২১৯
☆	বাংলাদেশ সুপ্রীম কোর্ট, হাইকোর্ট বিভাগ	মুদ্রা. তথা অফিস সহকারী	১৭/০৬/২০২৩	২২০
☆	সুরক্ষা সেবা বিভাগ, স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়	অফিস সহায়ক	২৩/০৬/২০২৩	২২১
☆	বাংলাদেশ নৌবাহিনী	নিরাপত্তা প্রহরী	২৪/০৬/২০২৩	২২২
☆	বাংলাদেশ নিরাপদ খাদ্য কর্তৃপক্ষ	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২৪/০৬/২০২৩	২২৩
☆	বিভাগীয় কমিশনারের কার্যালয়, রংপুর	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০৭/০৭/২০২৩	২২৪
☆	বাংলাদেশ শিপিং কর্পোরেশন, চট্টগ্রাম	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২১/০৭/২০২৩	২২৫
☆	জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	অফিস সহায়ক	২২/০৭/২০২৩	২২৬

◆	দপ্তরের নাম	পদের নাম	পরীক্ষার তারিখ	ক্রম
☆	বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	অফিস সহ. কাম কম্পি. মুদ্রা.	২২/০৭/২০২৩	২২৭
☆	বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়	সাঁটমুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	২২/০৭/২০২৩	২২৮
☆	মাইক্রোক্রেডিট রেশুলেটরী অথরিটি	ডাটা এন্ট্রি অপা.	০৭/০৭/২০২৩	২২৯
☆	বাংলাদেশ সুপ্রীম কোর্ট	ব্যক্তিগত কর্মকর্তা	০৪/০৮/২০২৩	২৩০
☆	বাংলাদেশ বিজ্ঞান ও শিল্প গবেষণা পরিষদ	স্টোর করণিক/স্টোর কিপার	০৫/০৮/২০২৩	২৩১
☆	বাংলাদেশ বিজ্ঞান ও শিল্প গবেষণা পরিষদ	ল্যাব এটেনডেন্ট	১২/০৮/২০২৩	২৩২
☆	কর্মসংস্থান ব্যাংক	ডাটা এন্ট্রি অপা.	১৮/০৮/২০২৩	২৩৩
☆	বাংলাদেশ বিজ্ঞান ও শিল্প গবেষণা পরিষদ	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১৮/০৮/২০২৩	২৩৪
☆	বাংলাদেশ সুপ্রীম কোর্ট, হাইকোর্ট বিভাগ,	স্টেনোগ্রাফার	১৯/০৮/২০২৩	২৩৫
☆	জাতীয় জনসংখ্যা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইন.	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১৯/০৮/২০২৩	২৩৬
☆	বস্ত্র ও পাট মন্ত্রণালয়	সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	১৯/০৮/২০২৩	২৩৭
☆	জাতীয় জনসংখ্যা গবেষণা ও প্রশিক্ষণ ইনস্টিটিউট	হাউজকিপার	২৬/০৮/২০২৩	২৩৮
☆	বাংলাদেশ সুপ্রীম কোর্ট, হাইকোর্ট বিভাগ	স্টোর কিপার	২৬/০৮/২০২৩	২৩৯
☆	বাণিজ্য মন্ত্রণালয়	অফিস সহায়ক	০১/০৯/২০২৩	২৪০
☆	বন অধিদপ্তর	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০১/০৯/২০২৩	২৪১
☆	পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়	সহকারী প্রকৌশলী	০১/০৯/২০২৩	২৪২
☆	নার্সিং ও মিডওয়াইফারি অধিদপ্তর	ক্যাশিয়ার	০১/০৯/২০২৩	২৪৩
☆	বাংলাদেশ হাউস বিল্ডিং ফাইন্যান্স কর্পো.	ডাটা এন্ট্রি অপা.	০৮/০৯/২০২৩	২৪৪
☆	নার্সিং ও মিডওয়াইফারি অধিদপ্তর	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০৮/০৯/২০২৩	২৪৫
☆	যুব উন্নয়ন অধিদপ্তর, খাগড়াছড়ি	ক্যাশিয়ার	০৯/০৯/২০২৩	২৪৬
☆	শিল্প মন্ত্রণালয়	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০৭/১০/২০২৩	২৪৭
☆	শিল্প মন্ত্রণালয়	কম্পি. অপা.	০৯/১০/২০২৩	২৪৮
☆	বাংলাদেশ তাঁত বোর্ড	ফিল্ড সুপারভাইজার	০৭/১০/২০২৩	২৪৯
☆	জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২৩/১০/২০২৩	২৫০
☆	কাস্টম হাউজ, পানপাঁও	সিপাহী/অফিস সহায়ক	০৭/১০/২০২৩	২৫১
☆	জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়	সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	২৩/১০/২০২৩	২৫২
☆	ট্রেডিং কর্পোরেশন অব বাংলাদেশ (টিসিবি)	সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	৩০/১০/২০২৩	২৫৩
☆	ট্রেডিং কর্পোরেশন অব বাংলাদেশ (টিসিবি)	কম্পি. অপা.	৩০/১০/২০২৩	২৫৪
☆	মুক্তিযুদ্ধ বিষয়ক মন্ত্রণালয়	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০৭/১০/২০২৩	২৫৫
☆	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, সুনামগঞ্জ	অফিস সহকারী/নাজির কাম.	১৩/১০/২০২৩	২৫৬
☆	স্থাপত্য অধিদপ্তর	অফিস সহায়ক	১৪/১০/২০২৩	২৫৭
☆	শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণালয়	সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	২০/১০/২০২৩	২৫৮
☆	কর অঞ্চল-৯, ঢাকা	উচ্চমান সহকারী	২০/১০/২০২৩	২৫৯
☆	কর অঞ্চল-৯, ঢাকা	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২১/১০/২০২৩	২৬০
☆	জনপ্রশাসন মন্ত্রণালয়	অফিস সহায়ক	২৭/১০/২০২৩	২৬১
☆	প্রতিরক্ষা মন্ত্রণালয়	সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	০৩/১১/২০২৩	২৬২
☆	জনশক্তি, কর্মসংস্থান ও প্রশিক্ষণ ব্যুরো	অফিস সহকারী কাম কম্পি. অপা.	১১/১১/২০২৩	২৬৩
☆	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, জামালপুর	অফিস সহায়ক	১৭/১১/২০২৩	২৬৪
☆	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, ময়মনসিংহ	নাজির কাম ক্যাশিয়ার/মিউটেশন	১৭/১১/২০২৩	২৬৫

◇	দপ্তরের নাম	পদের নাম	পরীক্ষার তারিখ	ক্রম
☆	ভূমি মন্ত্রণালয়	... ডাটা এন্ট্রি/কন্ট্রোল অপা.	১৭/১১/২০২৩	২৬৬
☆	জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ বিভাগ	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২৫/১১/২০২৩	২৬৭
☆	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, নওগাঁ	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২৫/১১/২০২৩	২৬৮
☆	বাংলাদেশ ট্যুরিজম বোর্ড	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০১/১২/২০২৩	২৬৯
☆	বাংলাদেশ ট্যুরিজম বোর্ড	... অফিস সহায়ক	০১/১২/২০২৩	২৭০
☆	ঢাকা দক্ষিণ সিটি কর্পোরেশন	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০৮/১২/২০২৩	২৭১
☆	ঢাকা দক্ষিণ সিটি কর্পোরেশন	... হিসাব সহকারী	০৯/১২/২০২৩	২৭২
☆	ভূমি মন্ত্রণালয়	... সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	০৯/১২/২০২৩	২৭৩
☆	ভূমি মন্ত্রণালয়	... কম্পি. অপা.	০৯/১২/২০২৩	২৭৪
☆	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, গাইবান্ধা	... অফিস সহায়ক	০৯/১২/২০২৩	২৭৫
☆	দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২২/১২/২০২৩	২৭৬
☆	দুর্যোগ ব্যবস্থাপনা অধিদপ্তর	... উচ্চমান সহকারী	২২/১২/২০২৩	২৭৭
☆	মহিলা ও শিশু বিষয়ক মন্ত্রণালয়	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২২/১২/২০২৩	২৭৮
☆	মহিলা ও শিশু বিষয়ক মন্ত্রণালয়	... ক্যাশিয়ার	২২/১২/২০২৩	২৭৯
☆	গণপূর্ত অধিদপ্তর	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা/	২৩/১২/২০২৩	২৮০
☆	ধর্ম বিষয়ক মন্ত্রণালয়	... সাঁটলিপি কাম কম্পি. অপা.	২২/১২/২০২৩	২৮১
☆	বাংলাদেশ বিজ্ঞান ও শিল্প গবেষণা পরিষদ	... ল্যাব এটেনডেন্ট	২৯/১২/২০২৩	২৮২
☆	মৎস অধিদপ্তর	... হ্যাচারি অ্যাটেনডেন্ট	১২/০১/২০২৪	২৮৩
☆	জাতীয় ভোক্তা অধিকার সংরক্ষণ অধিদপ্তর	... ক্যামেরাম্যান	১২/০১/২০২৪	২৮৪
☆	জাতীয় ভোক্তা অধিকার সংরক্ষণ অধিদপ্তর	... নমুনা সংগ্রহকারী	১৩/০১/২০২৪	২৮৫
☆	বীমা উন্নয়ন ও নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ	... ডাটা এন্ট্রি/কন্ট্রোল অপা.	১৯/০১/২০২৪	২৮৬
☆	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, পাবনা	... হিসাব সহকারী	১৯/০১/২০২৪	২৮৭
☆	কৃষি বিপণন অধিদপ্তর	... অফিস সহকারী কাম-কম্পি. মুদ্রা.	২০/০১/২০২৪	২৮৮
☆	মৎস অধিদপ্তর	... অফিস সহকারী কাম-কম্পি. মুদ্রা.	২০/০১/২০২৪	২৮৯
☆	বাংলাদেশ বনশিল্প উন্নয়ন কর্পোরেশন	... ভান্ডার রক্ষক	২৬/০১/২০২৪	২৯০
☆	মৎস অধিদপ্তর	... অফিস সহকারী কাম-কম্পি. মুদ্রা.	২৬/০১/২০২৪	২৯১
☆	বস্ত্র অধিদপ্তর	... অফিস সহায়ক	২৭/০১/২০২৪	২৯২
☆	কৃষি বিপণন অধিদপ্তর	... অফিস সহায়ক	২৭/০১/২০২৪	২৯৩
☆	বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট	... হিসাব সহকারী/ইউডিএ	২৬/০১/২০২৪	২৯৪
☆	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, হবিগঞ্জ	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২৬/০১/২০২৪	২৯৫
☆	বাংলাদেশ পরমাণু কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০২/০২/২০২৪	২৯৬
☆	বাংলাদেশ বিজ্ঞান ও শিল্প গবেষণা পরিষদ	... টেকনিশিয়ান	০৩/০২/২০২৪	২৯৭
☆	বাংলাদেশ তাত বোর্ড	... উচ্চমান সহকারী/সাঁটমুদ্রা.	০৩/০২/২০২৪	২৯৮
☆	বাংলাদেশ তাত বোর্ড	... অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০৩/০২/২০২৪	২৯৯
☆	কর আপীল অঞ্চল-১	... উচ্চমান সহকারী	০৩/০২/২০২৪	৩০০
☆	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, নওগাঁ	... অফিস সহায়ক	০৯/০২/২০২৪	৩০১
☆	আর্কাইভস ও গ্রন্থাগার অধিদপ্তর	... পাঠকক্ষ সহকারী	০৯/০২/২০২৪	৩০২
☆	বাংলাদেশ সড়ক পরিবহন কর্পোরেশন	... হিসাব সহকারী	১০/০২/২০২৪	৩০৩
☆	বাংলাদেশ প্রতিযোগিতা কমিশন	... ব্যক্তিগত সহকারী	১১/০২/২০২৪	৩০৪

◆	দপ্তরের নাম	পদের নাম	পরীক্ষার তারিখ	ক্রম
☆	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, টাঙ্গাইল	অফিস সহায়ক	১৬/০২/২০২৪	৩০৫
☆	মৎস অধিদপ্তর	অফিস সহায়ক	১৬/০২/২০২৪	৩০৬
☆	কর অঞ্চল-গাজীপুর	অফিস সহায়ক	১৭/০২/২০২৪	৩০৭
☆	কাস্টমস রিস্ক ম্যানেজমেন্ট কমিশনারেট	অফিস সহায়ক	২৩/০২/২০২৪	৩০৮
☆	কাস্টমস রিস্ক ম্যানেজমেন্ট কমিশনারেট	সিপাই	২৩/০২/২০২৪	৩০৯
☆	সিভিল সার্জনের কার্যালয়, মাগুরা	স্বাস্থ্য সহকারী	২৩/০২/২০২৪	৩১০
☆	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, জামালপুর	হিসাব সহকারী কাম কম্পি. অপা.	২৩/০২/২০২৪	৩১১
☆	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, পটুয়াখালী	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২৩/০২/২০২৪	৩১২
☆	বাংলাদেশ কৃষি গবেষণা ইনস্টিটিউট	অফিস সহায়ক	০১/০৩/২০২৪	৩১৩
☆	কর আপীল অঞ্চল-২, ঢাকা	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০২/০৩/২০২৪	৩১৪
☆	বাংলাদেশ সরকারি কর্ম কমিশন	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১৩/০৩/২০২৪	৩১৫
☆	অভ্যন্তরীণ নিরীক্ষা পরিদপ্তর	অডিটর	১৬/০৩/২০২৪	৩১৬
☆	পানি সম্পদ মন্ত্রণালয়	অফিস সহায়ক	১৬/০৩/২০২৪	৩১৭
☆	সিভিল সার্জনের কার্যালয়, ঠাকুরগাঁও	স্বাস্থ্য সহকারী (গ্রেড-১৬)	১৬/০৩/২০২৪	৩১৮
☆	সিভিল সার্জনের কার্যালয়, ঠাকুরগাঁও	স্টোর কিপার (গ্রেড-১৬)	১৬/০৩/২০২৪	৩১৯
☆	ভূমি রেকর্ড ও জরিপ অধিদপ্তর	সাঁটলিপিকার কাম কম্পি. অপা.	১৬/০৩/২০২৪	৩২০
☆	সড়ক পরিবহন ও মহাসড়ক বিভাগ	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১৬/০৩/২০২৪	৩২১
☆	বাংলাদেশ অভ্যন্তরীণ নৌপরিবহন কর্তৃপক্ষ	কারিগরি সহকারী (গ্রেড-১৪তম)	২৯/০৩/২০২৪	৩২২
☆	স্বাস্থ্য সেবা বিভাগ	অডিটর	২৯/০৩/২০২৪	৩২৩
☆	স্বাস্থ্য সেবা বিভাগ	অফিস সহায়ক	২৯/০৩/২০২৪	৩২৪
☆	পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়	সাঁট-মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	২৯/০৩/২০২৪	৩২৫
☆	সিভিল সার্জনের কার্যালয়, সাতক্ষীরা	স্বাস্থ্য সহকারী	২৯/০৩/২০২৪	৩২৬
☆	ঢাকা দক্ষিণ সিটি কর্পোরেশন	পরিচ্ছন্ন পরিদর্শক	২৩/০৩/২০২৪	৩২৭
☆	সিভিল সার্জনের কার্যালয়, রাজবাড়ী	স্বাস্থ্য সহকারী	৩০/০৩/২০২৪	৩২৮
☆	বাংলাদেশ সুপ্রীম কোর্ট (হাইকোর্ট বিভাগ)	অফিস সহকারী	৩০/০৩/২০২৪	৩২৯
☆	বাংলাদেশ টেক্সটাইল মিলস করপোরেশন	সহকারী হিসাব কর্মকর্তা	৩০/০৩/২০২৪	৩৩০
☆	সিভিল সার্জনের কার্যালয়, নড়াইল	স্বাস্থ্য সহকারী/স্টোর কিপার	১৯/০৪/২০২৪	৩৩১
☆	সিভিল সার্জনের কার্যালয়, সুনামগঞ্জ	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১৯/০৪/২০২৪	৩৩২
☆	সিভিল সার্জনের কার্যালয়, সুনামগঞ্জ	স্বাস্থ্য সহকারী	১৯/০৪/২০২৪	৩৩৩
☆	সাইবার ট্রাইব্যুনাল, ময়মনসিংহ	জারিকারক	২০/০৪/২০২৪	৩৩৪
☆	বাংলাদেশ সেতু কর্তৃপক্ষ	অফিস সহায়ক	২০/০৪/২০২৪	৩৩৫
☆	কাস্টম হাউস, ঢাকা	সাঁটলিপিকার কাম-কম্পি. অপা.	২০/০৪/২০২৪	৩৩৬
☆	বারটান	উপ-সহকারী প্রকৌশলী	২০/০৪/২০২৪	৩৩৭
☆	বাংলাদেশ টেলিভিশন	সাঁটমুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	২০/০৪/২০২৪	৩৩৮
☆	মৎস ও প্রাণীসম্পদ মন্ত্রণালয়	অফিস সহায়ক	২৬/০৪/২০২৪	৩৩৯
☆	মৎস ও প্রাণীসম্পদ মন্ত্রণালয়	সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	২০/০৪/২০২৪	৩৪০
☆	সিভিল সার্জনের কার্যালয়, নারায়ণগঞ্জ	স্বাস্থ্য সহকারী	২৭/০৪/২০২৪	৩৪১
☆	ব্যানবেইস	সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	২৭/০৪/২০২৪	৩৪২
☆	মুক্তিকা সম্পদ	অফিস সহায়ক	২৭/০৪/২০২৪	৩৪৩

◇	দপ্তরের নাম	পদের নাম	পরীক্ষার তারিখ	ক্রম	
☆	স্বরাষ্ট্র মন্ত্রণালয়	...	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২৭/০৪/২০২৪	৩৪৪
☆	খাদ্য মন্ত্রণালয়	...	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২৭/০৪/২০২৪	৩৪৫
☆	কাস্টম হাউস, ঢাকা	...	সিপাই	০৩/০৫/২০২৪	৩৪৬
☆	পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়	...	সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	০৩/০৫/২০২৪	৩৪৭
☆	পরিবেশ, বন ও জলবায়ু পরিবর্তন মন্ত্রণালয়	...	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০৩/০৫/২০২৪	৩৪৮
☆	মৃত্তিকা সম্পদ উন্নয়ন ইনস্টিটিউট	...	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০৪/০৫/২০২৪	৩৪৯
☆	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড	...	সার্ভেয়ার (প্রকৌশল)	০৭/০৫/২০২৪	৩৫০
☆	ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর	...	অফিস সহায়ক	১০/০৫/২০২৪	৩৫১
☆	সিভিল সার্জনের কার্যালয়, সিলেট	...	স্বাস্থ্য সহকারী	১০/০৫/২০২৪	৩৫২
☆	সিভিল সার্জন অফিস, মাদারীপুর	...	স্বাস্থ্য সহকারী	১০/০৫/২০২৪	৩৫৩
☆	জাতীয় দক্ষতা উন্নয়ন কর্তৃপক্ষ	...	অফিস সহায়ক	১১/০৫/২০২৪	৩৫৪
☆	মুগদা মেডিকেল কলেজ	...	মেডিকেল টেকনোলজিস্ট (ল্যাব)	১১/০৫/২০২৪	৩৫৫
☆	মুগদা মেডিকেল কলেজ	...	মেডিকেল টেকনোলজিস্ট	১১/০৫/২০২৪	৩৫৬
☆	প্রত্নতত্ত্ব অধিদপ্তর, সংস্কৃতি বিষয়ক মন্ত্রণালয়	...	অফিস সহায়ক/ডেসপাস রাইডার	১৮/০৫/২০২৪	৩৫৭
☆	প্রত্নতত্ত্ব অধিদপ্তর, সংস্কৃতি বিষয়ক মন্ত্রণালয়	...	সাঁটলিপিকার-কাম- কম্পি. অপা.	১৮/০৫/২০২৪	৩৫৮
☆	ঢাকা দক্ষিণ সিটি কর্পোরেশন	...	বাতি পরিদর্শক	১৮/০৫/২০২৪	৩৫৯
☆	জেলা ও দায়রা জজ আদালত, খুলনা	...	জারীকারক	২৪/০৫/২০২৪	৩৬০
☆	জেলা ও দায়রা জজ আদালত, খুলনা	...	অফিস সহকারী কাম কম্পি. অপা.	২৪/০৫/২০২৪	৩৬১
☆	জেলা ও দায়রা জজ আদালত, খুলনা	...	অফিস সহায়ক	২৪/০৫/২০২৪	৩৬২
☆	বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর	...	অফিস সহকারী কাম কম্পি. অপা.	২৪/০৫/২০২৪	৩৬৩
☆	বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর	...	সাঁট মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	২৪/০৫/২০২৪	৩৬৪
☆	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, সিলেট	...	অফিস সহ. কাম-কম্পি. মুদ্রা.	২৪/০৫/২০২৩	৩৬৫
☆	যুব ও ক্রীড়া মন্ত্রণালয়	...	কম্পিউটার অপারেটর	২৪/০৫/২০২৪	৩৬৬
☆	যুব ও ক্রীড়া মন্ত্রণালয়	...	সাঁট-মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	২৪/০৫/২০২৪	৩৬৭
☆	আইন, বিচার ও সংসদ বিষয়ক মন্ত্রণালয়	...	অফিস সহায়ক	২৫/০৫/২০২৪	৩৬৮
☆	আইন, বিচার ও সংসদ বিষয়ক মন্ত্রণালয়	...	কম্পিউটার অপারেটর	২৫/০৫/২০২৪	৩৬৯
☆	আইন, বিচার ও সংসদ বিষয়ক মন্ত্রণালয়	...	সাঁট-মুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	২৫/০৫/২০২৪	৩৭০
☆	আয়কর গোয়েন্দা ও তদন্ত ইউনিট	...	প্রধান সহকারী	৩১/০৫/২০২৪	৩৭১
☆	আয়কর গোয়েন্দা ও তদন্ত ইউনিট	...	অফিস সহায়ক	৩১/০৫/২০২৪	৩৭২
☆	আয়কর গোয়েন্দা ও তদন্ত ইউনিট	...	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	৩১/০৫/২০২৪	৩৭৩
☆	সিভিল সার্জনের কার্যালয়, জামালপুর	...	স্বাস্থ্য সহকারী	৩১/০৫/২০২৪	৩৭৪
☆	কৃষি মন্ত্রণালয়	...	অফিস সহায়ক	৩১/০৫/২০২৪	৩৭৫
☆	কৃষি মন্ত্রণালয়	...	সরেজমিন তদন্তকারী	৩১/০৫/২০২৪	৩৭৬
☆	আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা ইনস্টিটিউট, ঢাকা	...	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০১/০৬/২০২৪	৩৭৭
☆	আন্তর্জাতিক মাতৃভাষা ইনস্টিটিউট, ঢাকা	...	ব্যক্তিগত সহকারী	০১/০৬/২০২৪	৩৭৮
☆	চীফ জুডিসিয়াল ম্যাজি. আদালত, চুয়াডাঙ্গা	...	অফিস সহায়ক	৩১/০৫/২০২৪	৩৭৯
☆	ভূমি রেকর্ড ও জরিপ অধিদপ্তর	...	ড্রাফটম্যান কাম	০৭/০৬/২০২৪	৩৮০
☆	ই-ট্যাক্স ম্যানেজমেন্ট ইউনিট, ঢাকা	...	সাঁটমুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	০৭/০৬/২০২৪	৩৮১

◇	দপ্তরের নাম	পদের নাম	পরীক্ষার তারিখ	ক্রম
☆	ই-ট্যাক্স ম্যানেজমেন্ট ইউনিট, ঢাকা	কম্পিউটার অপারেটর	০৭/০৬/২০২৪	৩৮২
⊕	ডাক বিভাগ	ইসপেক্টর অব পোস্ট অফিসেস	১০/০৫/২০২৪	৩৮৩
☆	বাংলাদেশ পুলিশ, স্পেশাল ব্রাঞ্চ	অফিস সহ. কাম কম্পিউটা মুদ্রা.	০৭/০৬/২০২৪	৩৮৪
⊕	রেলপথ মন্ত্রণালয়	অফিস সহায়ক	০৮/০৬/২০২৪	৩৮৫
☆	বাংলাদেশ পানি উন্নয়ন বোর্ড	উর্ধ্বতন হিসাব সহকারী	০৮/০৬/২০২৪	৩৮৬
⊕	ফাইন্যান্সিয়াল রিপোর্টিং কাউন্সিল	অফিস সহকারী কাম-কম্পি. মুদ্রা.	০৮/০৬/২০২৪	৩৮৭
☆	কর অঞ্চল-২২, ঢাকা	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২২/০৬/২০২৪	৩৮৮
⊕	কর অঞ্চল-২২, ঢাকা	অফিস সহায়ক	২২/০৬/২০২৪	৩৮৯
☆	কর অঞ্চল-২২, ঢাকা	সাঁটমুদ্রা. কাম কম্পি. অপারেটর	২২/০৬/২০২৪	৩৯০
⊕	কর অঞ্চল-১৬, ঢাকা	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২৮/০৬/২০২৪	৩৯১
☆	উৎসে কর ব্যবস্থাপনা ইউনিট	অফিস সহায়ক	২৮/০৬/২০২৪	৩৯২
⊕	উৎসে কর ব্যবস্থাপনা ইউনিট	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২৮/০৬/২০২৪	৩৯৩
☆	কর অঞ্চল-১৮	অফিস সহায়ক	২৯/০৬/২০২৪	৩৯৪
⊕	কর অঞ্চল-১৮	সাঁট-মুদ্রা. কাম কম্পি. অপারেটর	২৯/০৬/২০২৪	৩৯৫
☆	কর অঞ্চল-১৮	প্রধান সহকারী/উচ্চমান সহকারী	২৯/০৬/২০২৪	৩৯৬
⊕	কর অঞ্চল-১৭, ঢাকা	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	২৯/০৬/২০২৪	৩৯৭
☆	কর অঞ্চল-১৭, ঢাকা	প্রধান সহকারী	২৯/০৬/২০২৪	৩৯৮
⊕	কর অঞ্চল-২৫, ঢাকা	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০৫/০৭/২০২৪	৩৯৯
☆	কর অঞ্চল-২৫, ঢাকা	প্রধান সহকারী	০৫/০৭/২০২৪	৪০০
⊕	বাংলাদেশ সড়ক পরিবহন কর্পোরেশন	উচ্চমান সহকারী	০৫/০৭/২০২৪	৪০১
☆	কর অঞ্চল-১৯, ঢাকা	উচ্চমান সহকারী/প্রধান সহকারী	০৬/০৭/২০২৪	৪০২
⊕	কর অঞ্চল-১৯, ঢাকা	অফিস সহকারী কাম-কম্পি. মুদ্রা.	০৬/০৭/২০২৪	৪০৩
☆	কর অঞ্চল-২১, ঢাকা	অফিস সহায়ক	০৬/০৭/২০২৪	৪০৪
⊕	কর অঞ্চল-২১, ঢাকা	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০৬/০৭/২০২৪	৪০৫
☆	কর অঞ্চল-২০, ঢাকা	উচ্চমান সহকারী	১২/০৭/২০২৪	৪০৬
⊕	কর অঞ্চল-২০, ঢাকা	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	১২/০৭/২০২৪	৪০৭
☆	কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর	ব্যক্তিগত সহকারী	১২/০৭/২০২৪	৪০৮
⊕	কর অঞ্চল-২৪, ঢাকা	সাঁটমুদ্রা. কাম কম্পি. অপা.	১২/০৭/২০২৪	৪০৯
☆	কর অঞ্চল-২৪, ঢাকা	প্রধান সহকারী	১২/০৭/২০২৪	৪১০
⊕	কর অঞ্চল-২৪, ঢাকা	অফিস সহায়ক	১৩/০৭/২০২৪	৪১১
☆	কর অঞ্চল-২৩, ঢাকা	উচ্চমান সহকারী	০৬/০৯/২০২৪	৪১২
⊕	কর অঞ্চল-২৩, ঢাকা	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০৬/০৯/২০২৪	৪১৩
☆	বাংলাদেশ মাদ্রাসা শিক্ষক প্রশিক্ষণ ইনস্টি.	কম্পি. অপা. কাম ল্যাব এ্যাসি.	২৮/০৯/২০২৪	৪১৪
⊕	জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, গাইবান্ধা	অফিস সহায়ক	২৫/১০/২০২৪	৪১৫
☆	সামরিক চিকিৎসা সার্ভিস মহাপরিদপ্তর	কম্পিউটার. মুদ্রাক্ষরিক	২৫/১০/২০২৪	৪১৬
⊕	বেসামরিক বিমান চলাচল কর্তৃপক্ষ	অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রা.	০৮/১১/২০২৪	৪১৭

কৃতজ্ঞতায়

<p style="text-align: center;">সারওয়ার জাহান</p> <p>বিএসসি, এমএসসি (গণিত) জাতীয় বিশ্ববিদ্যালয়</p> <p style="text-align: center;">মো. রাশেদুল হাসান</p> <p>সাঁট মুদ্রাক্ষরিক কাম কম্পিউটার অপারেটর প্রধানমন্ত্রীর কার্যালয় তেজগাঁও, ঢাকা</p> <p style="text-align: center;">রুবেল মিয়া</p> <p>ব্যক্তিগত কর্মকর্তা পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়</p> <p style="text-align: center;">মো. হাসান মাহমুদ (নিলয়)</p> <p>অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক বাংলাদেশ বেতার, শেরেবাংলা নগর, ঢাকা</p> <p style="text-align: center;">মো. আতাউর রহমান</p> <p>সাঁট মুদ্রাক্ষরিক কাম কম্পিউটার অপারেটর জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়</p> <p style="text-align: center;">মোহাম্মদ মামুন মল্লিক</p> <p>অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক পরিকল্পনা মন্ত্রণালয়</p> <p style="text-align: center;">তৌহিদুর ইসলাম</p> <p>অফিস সহকারী সাধারণ বীমা কর্পোরেশন</p> <p style="text-align: center;">মোঃ ইসমাইল হোসেন (সিরাজী)</p> <p>টেকনিক্যাল পোস্ট কৃষি সম্প্রসারণ অধিদপ্তর</p>	<p style="text-align: center;">মো. আল শাহারিয়া</p> <p>বিএসসি (গণিত) জাতীয় বিশ্ববিদ্যালয়</p> <p style="text-align: center;">মো. তাশরিফুল ইসলাম</p> <p>সাঁট মুদ্রাক্ষরিক কাম কম্পিউটার অপারেটর কৃষি মন্ত্রণালয়</p> <p style="text-align: center;">আসাদ ঠাকুর</p> <p>অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়</p> <p style="text-align: center;">জহিরুল হক</p> <p>সাঁট মুদ্রাক্ষরিক কাম কম্পিউটার অপারেটর পররাষ্ট্র মন্ত্রণালয়</p> <p style="text-align: center;">আমীর হোসাইন পাভেল</p> <p>স্টেনোগ্রাফি বাংলাদেশ সুপ্রীম কোর্ট</p> <p style="text-align: center;">মোঃ মাইনুল ইসলাম</p> <p>সাঁট লিপিকার কাম কম্পিউটার অপারেটর কর অঞ্চল-৩, চট্টগ্রাম</p> <p style="text-align: center;">তৌহিদ মিয়া</p> <p>সহকারী প্রশাসনিক কর্মকর্তা জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, ব্রাহ্মণবাড়িয়া</p> <p style="text-align: center;">মো. জুয়েল ইসলাম</p> <p>মাওলানা ভাসানী বিজ্ঞান ও প্রযুক্তি বিশ্ববিদ্যালয় টাঙ্গাইল</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

সেফ সিরিজের সকল পাঠক, শুভাকাঙ্ক্ষী

Math
Review

প্রশ্নপত্র

০১

ট্যাকসেস আপীলাত ট্রাইবুনাল

অফিস সহায়ক

পরীক্ষার তারিখ: ০১/০১/২০২২

১। একটি কুকুর একটি শৃগালের ৫০০ মিটার পিছন থেকে তাড়া করল। যদি ১ কি.মি. যেতে শৃগালের ১০মিনিট এবং কুকুরের ৬ মিনিট সময় লাগে, তবে কতক্ষণ পর কুকুর শৃগালকে ধরতে পারবে?

২। উৎপাদকের: $(a-1)x^2 + a^2xy + (a+1)y^2$

৩। যদি ডালের মূল্য ১২.৫% বৃদ্ধি পায়, তবে ডালের ব্যবহার শতকরা কত কমালে ডাল বাবদ কোন খরচ বৃদ্ধি পাবে না?

৪। একটি আয়তাকার ঘরের দৈর্ঘ্য বিস্তারের ১.৫ গুণ এবং এর ক্ষেত্রফল ২১৬ বর্গমি.। তার পরিসীমা কত?

০২

জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, নেত্রকোণা

অফিস সহকারী কাম কম্পি. অপারেটর

পরীক্ষার তারিখ: ০১/০১/২০২২

১। ৩০ টাকায় ১০ টি দরে ও ১৫টি দরে সমান সংখ্যক কলা ক্রয় করে সবগুলো কলা ৩০ টাকায় ১২ টি দরে বিক্রয় করলে শতকরা কত লাভ বা ক্ষতি হবে?

২। পিতা ও দুই পুত্রের বর্তমান বয়সের গড় ২০ বছর। দুই পুত্রের গড় বয়স ২ বছর পর ১২ বছর হলে, পিতার বর্তমান বয়স কত?

৩। ক এবং খ একত্রে একটি কাজ ১৬ দিনে করতে পারে। ক একা কাজটি ২৪ দিনে করলে, খ একা কাজটি কতদিনে করবে?

৪। $x + \frac{1}{x} = 2$ হলে $x^4 + \frac{1}{x^4}$ এর মান কত?

৫। ৮০ মিটার দৈর্ঘ্য ও ৬০ মিটার প্রস্থবিশিষ্ট একটি আয়তাকার বাগানের ভিতরে চারদিকে ৪ মিটার প্রশস্ত একটি পথ রয়েছে। প্রতি বর্গমিটার ৭.২৫ টাকা দরে ঐ পথ বাঁধানোর খরচ কত?

০৩

বাংলাদেশ জাতীয় সংসদ সচিবালয়

অফিস সহকারী কাম কম্পি. অপারেটর

পরীক্ষার তারিখ: ০৮/০১/২০২২

১। একটি ওয়াশিং মেশিনের দাম ১০,০০০ টাকা। একজন ক্রেতা ওয়াশিং মেশিনটির ১০% ডাউনপেমেন্ট এবং বাকি টাকা ২০% সরল সুদে দুই বছরের মাসিক কিস্তিতে প্রদান করার শর্তে ক্রয় করেন। ক্রেতার মাসিক কিস্তির পরিমাণ কত হবে?

২। সরল করুন: $4 - \frac{(x-y)}{3} - \frac{3(y+4z)}{4} + \frac{5(x+3z)}{8}$

৩। আয়তকার একটি ক্ষেত্রের প্রস্থ দৈর্ঘ্যের $\frac{1}{5}$ এবং ক্ষেত্রফল ৩২০ বর্গমিটার। আয়তকার ক্ষেত্রের দৈর্ঘ্য ও প্রস্থ বের করুন।

৪। $x^3 + 6x^2y + 11xy^2 + 6y^3$ কে উৎপাদকে বিশ্লেষণ করুন।

০৪

ইমিগ্রেশন ও পাসপোর্ট অধিদপ্তর

অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক

পরীক্ষার তারিখ: ১৪/০১/২০২২

১। দুটি নল দ্বারা একটি চৌবাচ্চা ৮ মিনিটে পূর্ণ হয়। নল দুটি খুলে দেওয়ার ৪ মিনিট পর প্রথম নলটিকে বন্ধ করে দিলে চৌবাচ্চাটি পূর্ণ হতে আরও ৬ মিনিট সময় লাগলো। প্রত্যেক নল দ্বারা চৌবাচ্চাটি পৃথক ভাবে পূর্ণ হতে কত সময় লাগবে?

২। যদি $x-y=8$ এবং $xy=5$ হয় তবে $x^3 - y^3 + 8(x+y)^2$ এর মান কত?

৩। শাহিক ২৪০ টাকায় কতগুলো কলম কিনলো। সে যদি ঐ টাকায় একটি কলম বেশি পেত তবে প্রতিটি কলমের দাম গড়ে ১ টাকা কম পড়তো। সে কতগুলো কলম কিনলো?

০৫

ঢাকা দক্ষিণ সিটি কর্পোরেশন

ব্যক্তিগত সহকারী

পরীক্ষার তারিখ: ১৫/০১/২০২২

৪। $x^2 + 1 = \sqrt{2} x$ হলে $x^2 + \frac{1}{x^2}$ এর মান কত?

৭৯

বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর

কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক

পরীক্ষার তারিখ: ০২/১২/২০২২

১। একজন ফল বিক্রেতার ৫% ফল পচে গেল এবং আরও ৫% ফল পরিবহনের সময় নষ্ট হল। বাকি ফল শতকরা কত লাভে বিক্রয় করলে মোটের উপর তার ২০% লাভ হবে।

২। একটি নল দ্বারা 12 মিনিটে একটি চৌবাচ্চা পূর্ণ হয়। অপর একটি নল দ্বারা 1 মিনিটে তা থেকে 15 লিটার পানি বের করে দেয়। চৌবাচ্চাটি খালি থাকে অবস্থায় দুইটি নল একসঙ্গে খুলে দেওয়া হয় এবং চৌবাচ্চাটি 48 মিনিটে পূর্ণ হয়। চৌবাচ্চাটিতে কত লিটার পানি ধরে?

৩। উৎপাদকে বিশ্লেষণ করুন: $p^2 + mp - (3m-2)(4m-2)$

৪। $x + \frac{1}{x} = 2$ হলে $x^2 + \frac{1}{x^2}$ এর মান কত?

৮০

কাস্টমস, এক্সাইজ ও ভ্যাট কমিশনারেট, খুলনা
সিপাই

পরীক্ষার তারিখ: ০৯/১২/২০২২

১। সুমন ২৪০ টাকায় কতগুলো খাতা কিনলো। সে যদি ঐ টাকায় একটি খাতা বেশি পেত তবে প্রতিটি খাতার দাম গড়ে ১ টাকা কম পড়তো। সে কতগুলো খাতা কিনলো?

২। ২০ মিটার দীর্ঘ একটি কামরার মেঝে কার্পেট দিয়ে ঢাকতে ৭৫০০ টাকা খরচ হয়। যদি ঐ কামরাটির প্রস্থ ৪ মিটার কম হতো, তবে ৬০০০ টাকা খরচ হতো। কামরাটির প্রস্থ কত?

৩। $a - \frac{1}{a} = 1$ হয়, তবে দেখাও যে, $a^3 - \frac{1}{a^3} = 4$

৮১

জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, চাঁদপুর

অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক

পরীক্ষার তারিখ: ০৯/১২/২০২২

১। দৈনিক ৬ ঘণ্টা পরিশ্রম করে ১০ জন লোক একটি কাজ ৭ দিনে করতে পারে। দৈনিক কত ঘণ্টা পরিশ্রম করি ১৪ জন লোক ৬ দিনে ঐ কাজ করতে পারবে?

২। একটি ঘরের মেঝে কার্পেট দিয়ে ঢাকতে মোট ৭২০০ টাকা খরচ হয়। ঘরটির প্রস্থ ৩ মিটার কম হলে ৫৭৬ টাকা কম খরচ হতো। ঘরটির প্রস্থ কত?

৩। $a + b = 13$ এবং $a - b = 3$ হলে, $2a^2 + 2b^2$ ও ab এর মান নির্ণয় করুন।

৪। বর্তমান চাঁদপুর জেলার মোট জনসংখ্যা ২৬০০০০ জন এবং জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার প্রতি হাজারে ১০ জন হলে ২ বছর পর চাঁদপুর জেলার জনসংখ্যা কত হবে?

৮২

বন সংরক্ষকের কার্যালয়, চট্টগ্রাম

ফরেস্ট গার্ড

পরীক্ষার তারিখ: ০৯/১২/২০২২

১। একটি কলম ১১ টাকায় বিক্রয় করলে ১০% লাভ হয়। কলমটির ক্রয়মূল্য কত?

২। বর্গাকার একটি মাঠের ভিতরে চারদিকে ৪ মিটার চওড়া একটি রাস্তা আছে। যদি রাস্তার ক্ষেত্রফল ১ হেক্টর হয়, তবে রাস্তা বাদে মাঠের ভিতরের ক্ষেত্রফল কত?

৩। কোন আসল ৩ বছরে মুনাফা-আসলে ৫৫০০ টাকা হয়। মুনাফা, আসলের $\frac{৩}{৮}$ অংশ হলে, আসল ও মুনাফার হার নির্ণয় করুন।

৪। যদি $a^4 + a^2 b^2 + b^4 = 3$ এবং $a^2 + ab + b^2 = 3$ হয় তবে $a^2 + b^2$ এর মান কত?

৮৩

কাস্টম হাউস, চট্টগ্রাম

সিপাই

পরীক্ষার তারিখ: ২৩/১২/২০২২

১। মুরগি ও বিড়ালের মোট সংখ্যা ৮০টি। এদের মোট পায়ের সংখ্যা ২২০টি। মুরগির সংখ্যা কত?

২। একটি পরীক্ষায় ৭০% পরীক্ষার্থী বাংলায় এবং ৬০% পরীক্ষার্থী ইংরেজিতে পাশ করল। উভয় বিষয়ে পাশ করল ৫০%। উভয় বিষয়ে শতকরা কত জন ফেল করল?

৩। পিতা ও পুত্রের বর্তমান বয়সের অনুপাত 7:2 এবং 5 বছর পরে তাদের বয়সের অনুপাত 8:3 হবে। তাদের বর্তমান বয়স কত?

৮৪

বাংলাদেশ কম্পিউটার কাউন্সিল

অফিস সহায়ক

পরীক্ষার তারিখ: ০৬/০১/২০২৩

১। বাবুল সাহেব ব্যাংকে কিছু টাকা রেখে চার বছর পর ৪৭৬০ টাকা মুনাফা পান। ব্যাংকের বার্ষিক মুনাফার হার ৮.৫০ টাকা হলে তিনি ব্যাংকে কত টাকা জমা রেখেছিলেন।

২। একটি আয়তাকার ঘরের দৈর্ঘ্য প্রস্থের দেড়গুণ। এর ক্ষেত্রফল ২১৬ বর্গমিটার হলে পরিসীমা কত?

৩। উৎপাদকে বিশ্লেষণ করুন: $2(x+y)^2 - 3(x+y) - 2$

৪। রহস্য কাকে বলে?

৮৫

জাতীয় গণমাধ্যম ইনস্টিটিউট

অফিস সহকারী কাম কম্পি. মুদ্রাক্ষরিক

পরীক্ষার তারিখ: ১৩/০১/২০২৩

১। $2x - \frac{2}{x} = 3$ হলে, $x^2 + \frac{1}{x^2}$ এর মান কত?

২। একটি গরু ১০% ক্ষতিতে বিক্রয় করা হলো। বিক্রয়মূল্য ৪৫০ টাকা বেশি হলে ৫% লাভ হতো। গরুটির ক্রয়মূল্য নির্ণয় কর।

৩। একই মুনাফা হার কোন আসল ৬ বছরে মুনাফা আসলে দ্বিগুণ হলে কত বছরে তা মুনাফা-আসলে তিনগুণ হবে?

৮৬

বাংলাদেশ আনসার ও গ্রাম প্রতিরক্ষা বাহিনী

উপজেলা প্রশিক্ষক

পরীক্ষার তারিখ: ১৪/০১/২০২৩

১। ৪০ মিটার দৈর্ঘ্য এবং ৩০ মিটার প্রস্থবিশিষ্ট একটি মাঠের ঠিক মাঝে আড়াআড়িভাবে ১.৫ মিটার প্রশস্ত দুইটি রাস্তা আছে। রাস্তা দুইটির মোট ক্ষেত্রফল কত?

২। কোন শহরের বর্তমান জনসংখ্যা ৮০ লক্ষ। ঐ শহরের জনসংখ্যা বৃদ্ধির হার প্রতি হাজারে ৩০ হলে, ৩ বছর পর ঐ শহরের জনসংখ্যা কত হবে?

৩। যোগফল নির্ণয় করুন: $\frac{1}{a-2} + \frac{a+2}{a^2+2a+4}$

৮৭

কর অঞ্চল-১, চট্টগ্রাম

অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক

পরীক্ষার তারিখ: ১৪/০১/২০২৩

১। রমিজ সাহেব ব্যাংকে ৫০০০ টাকা জমা রাখলেন। বার্ষিক ১০% হার সুদে হলে, ৬ বছরে সুদে আসলে কত টাকা হবে?

২। একটি দ্রব্য ৩৭৮ টাকায় বিক্রয় করলে যত ক্ষতি হয়, ৪৫০ টাকায় বিক্রয় করলে তার তিনগুণ লাভ হয়। দ্রব্যটির ক্রয়মূল্য কত?

৩। উৎপাদকে বিশ্লেষণ করুন: $x^2 - x - (a+1)(a+2)$

৪। যদি $(x-5)(a+x) = x^2 - 25$ হয় তবে a এর মান কত?

৫। একটি শ্রেণির প্রতিবেশে ৪ জন করে ছাত্র বসালে ৩টি বেঞ্চ খালি থাকে। আবার, প্রতিবেশে ৩ জন করে ছাত্র বসালে ৬ জন ছাত্রকে দাঁড়িয়ে থাকতে হয়। ঐ শ্রেণির ছাত্র সংখ্যা কত?

৮৮

বাংলাদেশ সড়ক পরিবহন কর্তৃপক্ষ

হিসাব রক্ষক

পরীক্ষার তারিখ: ২০/০১/২০২৩

১। চালের মূল্য ২০% বৃদ্ধি পাওয়াতে ৭৫০ টাকায় পূর্বাপেক্ষা ৫ কেজি চাল কম পাওয়া গেল। ১ কেজি চালের পূর্বমূল্য কত?

২। পিতার বর্তমান বয়স পুত্রের বয়সের ৩ গুণ। ৫ বছর আগে পিতার বয়স পুত্রের বয়সের ৪ গুণ ছিল। পিতা ও পুত্রের বর্তমান বয়স কত?

৩। $(x+y)^2 = 64$, $xy = 15$ হলে $x - y$ এর মান নির্ণয় করুন।

৮৯

বাংলাদেশ সড়ক পরিবহন কর্পোরেশন

সাঁট মুদ্রাক্ষরিক কাম কম্পিউটার অপারেটর

পরীক্ষার তারিখ: ২০/০১/২০২৩

১। চা পাতার উপর শতকরা ১০ টাকা কমালে চা পণ্যের ব্যবহার শতকরা কত করে বৃদ্ধি করলে সরকার চা পাতা থেকে শতকরা ৮ টাকা বেশি লাভ পাবে?

২০০০ টাকা করে পরিশোধ করেন। ২য় কিস্তি পরিশোধের পর তাঁর আর কত টাকা ঋণ থাকবে?

৪। একজন ঠিকাদার ২৫ দিনে একটি রাস্তার কাজ শেষ করতে ৩০ জন নিয়োগ করলেন। কিন্তু ১৫ দিনে মাত্র অর্ধেক কাজ শেষ হয়। নির্ধারিত সময়ের মধ্যে কাজটি শেষ করতে হলে অতিরিক্ত কতজন লোক নিয়োগ করতে হবে?

২১৫

হিসাব নিয়ন্ত্রক (রাজস্ব) এর দপ্তর

অফিস সহায়ক

পরীক্ষার তারিখ: ১৬/০৬/২০২৩

১। উৎপাদকে বিশ্লেষণ করুন:

ক) $9x^2 - 9x - 4$ খ) $3x^2 + x - 10$

২। একটি ছাগল ৮% ক্ষতিতে বিক্রয় করা হলো। ছাগলটি আরও ৮০০ টাকা বেশি বিক্রয় করলে ৮% লাভ হতো। ছাগলটির ক্রয়মূল্য কত?

৩। একটি ঘরের দৈর্ঘ্য প্রস্থের ৩ গুণ। প্রতি বর্গমিটারে ৭.৫০ টাকা দরে ঘরটির মেঝে কার্পেট দিয়ে ঢাকতে মোট ১১০২.৫০ টাকা ব্যয় হয়। ঘরটির দৈর্ঘ্য ও প্রস্থ নির্ণয় করুন।

২১৬

হিসাব নিয়ন্ত্রক (রাজস্ব) এর দপ্তর

অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক

পরীক্ষার তারিখ: ১৬/০৬/২০২৩

১। একজন কলা ব্যবসায়ী ১০ টাকায় ৪ টি ১৫ টাকায় ৬টি করে কলা কিনে প্রতিটি ৩ টাকা করে বিক্রয় করল। ইহাতে তার ২০০ টাকা লাভ হলো। তাহলে সে মোট কতগুলো কলা ক্রয় করেছিল?

২। উৎপাদকে বিশ্লেষণ করুন:

ক) $4x^2 - 13x - 12$ খ) $2x^2 - x - 3$

২১৭

বাংলাদেশ সুপ্রীম কোর্ট, হাইকোর্ট বিভাগ

অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক

পরীক্ষার তারিখ: ১৬/০৬/২০২৩

১। একটি গরু ৪৫,০০০ টাকায় বিক্রয় ১০% ক্ষতি হয়। ১৫% লাভে বিক্রয় করা হলে উভয় বিক্রয়মূল্যের পার্থক্য কত?

২। টিপু ২৪০ টাকায় কতগুলো কলম কিনল। সে যদি ঐ টাকায় একটি কলম বেশি পেতো তবে প্রতিটি কলমের দাম গড়ে ১ টাকা কম পড়তো। সে কতগুলো কলম কিনল?

৩। $x + y = 2$, $x^2 + y^2 = 4$ হলে $x^3 + y^3$ এর মান কত?

২১৮

বাংলাদেশ সুপ্রীম কোর্ট, হাইকোর্ট বিভাগ

মুদ্রাক্ষরিক তথা অফিস সহকারী

পরীক্ষার তারিখ: ১৬/০৬/২০২৩

১। একটি নৌকা স্থির পানিতে ঘন্টায় ৮ কি. মি. যেতে পারে। শ্রোতের প্রতিকূলে ৮ কি. মি. যেতে নৌকাটির ৪ গুণ সময় লাগে। শ্রোতের অনুকূলে ৭০ কি. মি. যেতে নৌকাটির কত সময় লাগবে?

২। একই হার মুনাফায় ৩০০ টাকার ৪ বছরের মুনাফা এবং ৫০০ টাকার ৫ বছরের মুনাফা একত্রে ১৪৮ টাকা হলে, শতকরা বার্ষিক মুনাফার হার কত?

৩। যদি $a = \sqrt{3} + \sqrt{2}$ হয়, তবে প্রমাণ করুন যে, $a^3 + \frac{1}{a^3} =$

$18\sqrt{3}$

২১৯

বাণিজ্য মন্ত্রণালয়

সাঁট মুদ্রাক্ষরিক কাম কম্পিউটার অপারেটর

পরীক্ষার তারিখ: ১৭/০৬/২০২৩

১। একজন গার্মেন্টস শ্রমিক মাসিক বেতনে চাকুরি করেন। বছর শেষে তিনি একটি নির্দিষ্ট বেতন বৃদ্ধি পান। তার মাসিক বেতন ৪ বছর পর ৪৫০০ টাকা ও ৮ বছর পর ৫০০০ টাকা হয়। তার চাকুরি শুরু বেতন ও বার্ষিক বেতন বৃদ্ধির পরিমাণ কত?

২। দুই অংক বিশিষ্ট একটি সংখ্যার একক স্থানীয় অংক দশক স্থানীয় অংকের তিনগুণ অপেক্ষা ১ বেশি। কিন্তু অংকদ্বয় স্থান বিনিময় করলে যে সংখ্যা পাওয়া যায় তা অংকদ্বয়ের সমষ্টির আটগুনের সমান। সংখ্যাটি কত?

১৩। i) $a^4 + a^2 + 1 = 0$ প্রমাণ কর যে $a^3 + \frac{1}{a^3} = -2$

ii) $2x + \frac{2}{x} = 3$ হলে, দেখাও যে, $x^2 + \frac{1}{x^2}$ এর মান কত?

২৮৫

জাতীয় ভোক্তা অধিকার সংরক্ষণ অধিদপ্তর
নমুনা সংগ্রহকারী
পরীক্ষার তারিখ: ১৩/০১/২০২৪

১। উৎপাদকে বিশ্লেষণ করুন:

ক) $x^2 - 18x + 72$ খ) $27x^2 + 15x + 2$

২। একটি আয়তাকার ঘরের দৈর্ঘ্য, প্রস্থের দেড়গুণ এবং ক্ষেত্রফল ২১৬ বর্গমিটার হলে পরিসীমা কত?

৩। একটি ব্যক্তি ১০০০ টাকা ৪ বছরের জন্য একটি ব্যাংকে জমা রাখে। ব্যাংক উক্ত ব্যক্তিকে প্রথম ২ বছরের জন্য ১০% এবং শেষ ২ বছরের জন্য ৫% হারে সুদ প্রদান করবে। ৪ বছর শেষে উক্ত ব্যক্তি কত টাকা গ্রহণ করবে।

৪। পিতা ও পুত্রের বয়সের সমষ্টি ৭০ বছর। ৭ বছর পূর্বে তাদের অনুপাত ৫:২। ৫ বছর পরে তাদের বয়সের অনুপাত কত?

২৮৬

বীমা উন্নয়ন ও নিয়ন্ত্রণ কর্তৃপক্ষ
ডাটা এন্ট্রি/কন্টোল অপারেটর
পরীক্ষার তারিখ: ১৯/০১/২০২৪

১। $a - \frac{1}{a} = 3$ হলে, $a^3 - \frac{1}{a^3} = ?$

২। দুইটি নল দ্বারা একটি চৌবাচ্চা ৮ মিনিটে পূর্ণ হয়। নল দুইটি খুলে দেওয়ার ৪ মিনিট পর প্রথম নলটি বন্ধ করে দেওয়াতে চৌবাচ্চাটি পূর্ণ হতে আরও ৬ মিনিট লাগল। প্রত্যেক নল দ্বারা পৃথকভাবে চৌবাচ্চাটি পূর্ণ হতে কত সময় লাগবে?

৩। মোস্তফা হাজারা এর মাসিক আয় ২৭,৬৫০ টাকা। তার বার্ষিক মোট আয়ের প্রথম ২,০,০০০ টাকার আয়কর ০ (শূন্য) টাকা। পরবর্তী টাকার উপর আয়করের হার ১০% টাকা হলে, নাসির সাহেব কত টাকা আয়কর প্রদান করবেন।

৪। $p^2 - q^2$, $p^3 + q^3$ ও $p^4 - p^3q - p^2q^2 + pq^3$ এর ল.সা.গু ও গ.সা.গু নির্ণয় করুন।

২৮৭

জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, পাবনা
হিসাব সহকারী
পরীক্ষার তারিখ: ১৯/০১/২০২৪

১। ১০ বছর পূর্বে পিতা ও পুত্রের বয়সের অনুপাত ৪:১, ১০ বছর পর পিতা ও পুত্রের বয়সের অনুপাত ২:১। পিতা ও পুত্রের বর্তমান বয়স নির্ণয় করুন।

২। কোনো ভগ্নাংশের লব ও হরের প্রত্যেকটির সাথে ১ যোগ করলে ভগ্নাংশটি $\frac{4}{5}$ হবে। আবার, লব ও হরের প্রত্যেকটি থেকে ৫বিয়োগ করলে ভগ্নাংশটি $\frac{1}{2}$ হবে। ভগ্নাংশটি নির্ণয় করুন।

৩। ৪% হারে মুনাফায় কোন টাকার ২ বছরের চক্রবৃদ্ধি মুনাফা ও সরল মুনাফার পার্থক্য ১ টাকা হলে মূলধন কত?

৪। একটি খুঁটি এমনভাবে ভেঙ্গে গেল যে তার অবিচ্ছিন্ন ভাগা অংশে দভায়মান অংশের সাথে ৩০° কোণ উৎপন্ন করে খুঁটির গোড়া থেকে ১০ মিটার দূরে মাটি স্পর্শ করে। খুঁটিটির সম্পূর্ণ দৈর্ঘ্য নির্ণয় করুন।

১৯। সরল করুন: $\frac{1}{x-2} - \frac{x-2}{x^2+2x+4} + \frac{6x}{x^3+8}$

২৮৮

কৃষি বিপণন অধিদপ্তর
অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক
পরীক্ষার তারিখ: ২০/০১/২০২৪

১। শতকরা বার্ষিক ৪ টাকা হার সুদে কত বছরে ৫০০ টাকার সুদ ৬০ টাকা হবে?

২। ঘন্টায় ৭৫ কিলোমিটার বেগে চলমান ৩২০ মিটার দৈর্ঘ্যের ১টি ট্রেনের ১৮০ মিটার দীর্ঘ প্ল্যাটফর্ম অতিক্রম করতে কত সময় লাগবে?

৩। $a^6 + 5a^3 + 8$ কে উৎপাদকে বিশ্লেষণ কর।

২৮৯

মৎস অধিদপ্তর
সাঁট মুদ্রাক্ষরিক কাম কম্পিউটার অপারেটর
পরীক্ষার তারিখ: ২০/০১/২০২৪

১। এক হেষ্টির একটি পুকুরে পানির গড় গভীরতা ২ মিটার হলে ঐ পুকুরে কত মেট্রিক টন পানি আছে?

২। পাড়সহ একটি নার্সারি পুকুরের দৈর্ঘ্য ২৫ মিটার এবং প্রস্থ ১৯ মিটার। পুকুরের পাড়ের প্রস্থতা ২ মিটার হলে নার্সারি

১। ১২ বছর আগে রতন ও জিনিয়ার বয়সের অনুপাত ছিল ৪:৫। ১২ বছর পরে তাদের বয়সের অনুপাত হবে $c:d$ । তাদের বর্তমান বয়স কত?

২। উৎপাদকে বিশ্লেষণ করুন: ক) $x^2 - 3x + 2$

খ) যদি $a^2 + \frac{1}{a^2} = 51$ হয়, তবে $a + \frac{1}{a} = ?$

৩৬০

জেলা ও দায়রা জজ আদালত, খুলনা

জারীকারক

পরীক্ষার তারিখ: ২৪/০৫/২০২৪

১। একটি ঘড়ি ২৩৭৫ টাকায় বিক্রয় করায় ৫% ক্ষতি হল।

ক) ঐ ঘড়িটির ক্রয়মূল্য কত?

খ) ঐ ঘড়িটি কত টাকায় বিক্রয় করলে ৬% লাভ হবে?

২। একটি পুকুরের দৈর্ঘ্য ৫৪ মিটার এবং প্রস্থ ৩৬.৫০ মিটার।

পুকুরের পাড়ের বিস্তার ২.৫০ মিটার এবং গভীরতা ৬ মিটার।

ক) পুকুরের পরিসীমা নির্ণয় করুন।

খ) পুকুরের পাড়ের ক্ষেত্রফল নির্ণয় করুন?

৩৬১

জেলা ও দায়রা জজ আদালত, খুলনা

অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার অপারেটর

পরীক্ষার তারিখ: ২৪/০৫/২০২৪

১। একটি দ্রব্য তালিকায় লিখিত মূল্যের উপর ১০% কমিশন দিয়ে বিক্রয় করায় ২০% লাভ হল।

ক) ক্রয় মূল্যের উপর শতকরা কত টাকা বেশি মূল্য তালিকায় ধার্য ছিল?

খ) ক্রয় মূল্যের উপর শতকরা ২৫% বেশি মূল্য তালিকায় ধার্য করা থাকলে শতকরা কত লাভ বা ক্ষতি হয়?

২। $x + y = 12$ এবং $xy = 27$ হলে, $(x - y)^2$ ও $x^2 + y^2$ এর মান নির্ণয় করুন।

৩৬২

জেলা ও দায়রা জজ আদালত, খুলনা

অফিস সহায়ক

পরীক্ষার তারিখ: ২৪/০৫/২০২৪

১। বার্ষিক ১০% হারে ২৫,০০০ টাকা ব্যাংকে জমা রাখা হলো।

ক) ২ বছরের মুনাফা-আসল কত?

খ) ৩ বছরের মুনাফা ও চক্রবৃদ্ধির মুনাফার পার্থক্য নির্ণয় করুন।

২। আয়তাকার পানিপূর্ণ একটি ট্যাংকের দৈর্ঘ্য ৬ মিটার, প্রস্থ ৫ মিটার এবং গভীরতা ২ মিটার।

ক) ট্যাংকটির তলার পরিসীমা নির্ণয় করুন।

খ) ট্যাংকে কত লিটার পানি আছে?

৩৬৩

বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর

অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক

পরীক্ষার তারিখ: ২৪/০৫/২০২৪

১। একটি দ্রব্য $x\%$ ক্ষতিতে বিক্রয় করলে যে মূল্য পাওয়া যায়, $3x\%$ লাভে বিক্রয় করলে তার চেয়ে $18x$ টাকা বেশি পাওয়া যায়। দ্রব্যটির ক্রয়মূল্য কত ছিল?

২। 50 মিটার দৈর্ঘ্য এবং 40 মিটার প্রস্থবিশিষ্ট একটি আয়তাকার বাগানের ভিতরের চারদিকে সমান চওড়া একটি রাস্তা আছে। রাস্তাবাদে বাগানের ক্ষেত্রফল 1200 বর্গমিটার হলে, রাস্তাটি কত মিটার চওড়া?

৩। সরল করুন: $\frac{1}{x-2} - \frac{1}{x+2} - \frac{1}{x^2+4}$

৩৬৪

বাংলাদেশ ভূতাত্ত্বিক জরিপ অধিদপ্তর

সাঁট মুদ্রাক্ষরিক কাম কম্পিউটার অপারেটর

পরীক্ষার তারিখ: ২৪/০৫/২০২৪

১। নিচের সংখ্যাগুলোর মধ্যক নির্ণয় করুন:

২৩, ১১, ২৫, ১৫, ২১, ১২, ১৭, ১৮, ২২, ২৭, ২৯, ৩০, ১৬, ১৯

২। একটি সমদ্বিবাহু ত্রিভুজের ভূমির দৈর্ঘ্য ৬০ সে.মি। এর ক্ষেত্রফল ১২০০ বর্গ সে.মি হলে সমান সমান বাহুর দৈর্ঘ্য কত?

৩। $x = 4$, $y = -8$ এবং $z = 5$ হলে, $25(x+y)^2 - 20(x+y)(y+z) + 4(y+z)^2$ এর মান কত?

৩৬৫

জেলা প্রশাসকের কার্যালয়, সিলেট

অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক

পরীক্ষার তারিখ: ২৪/০৫/২০২৩

২। এক ব্যক্তি ২৫০ টাকা শত হিসেবে ১০০০টি আম কিনে তার অর্ধেক ৩০০ টাকা শত হিসেবে বিক্রয় করে। বাকি যা ছিলো তার অর্ধেক ২৫০ টাকা শত হিসেবে এবং বাকিগুলো ২০০ টাকা শত হিসেবে বিক্রয় করল। এত তার শতকরা কত লাভ বা ক্ষতি হলো?

৩। $4x + 3y = 10$ এবং $5x + 9y = 23$ হলে x ও y এর মান কত?

৪। একটি কুকুর একটি খরগোশ ধরার জন্য তাড়া করে। কুকুর যে সময় ৪ বার লাফ দেয়, খরগোশ সে সময় ৫ বার লাফ দেয়। কুকুর ৫ লাফে যতদূর যায় খরগোশ ৬ লাফে ততদূর যায়। কুকুর ও খরগোশের বেগের অনুপাত নির্ণয় কর। কুকুরটি কি খরগোশকে ধরতে পারবে?

৩৯৭

কর অঞ্চল-১৭, ঢাকা

অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক
পরীক্ষার তারিখ: ২৯/০৬/২০২৪

১। তামা, দস্তা ও রূপা মিশিয়ে এক রকমের গহনা তৈরি করা হলো। ঐ গহনায় তামা ও দস্তার অনুপাত ১:২ এবং দস্তা ও রূপার অনুপাত ৩:৫। ৩৮ গ্রাম ওজনের গহনায় কত গ্রাম রূপা আছে?

২। এক ব্যক্তি কোনো দ্রব্যের ধার্যমূল্যের উপর ১০% ছাড় দিয়ে ২০% লাভ করে। দ্রব্যটির ক্রয়মূল্য ৩০০ টাকা হলে ঐ দ্রব্যটির ধার্যমূল্য কত টাকা?

৩। উৎপাদকে বিশ্লেষণ করুন: $(x + 5)(x + 13) - 9$

৩৯৮

কর অঞ্চল-১৭, ঢাকা

প্রধান সহকারী
পরীক্ষার তারিখ: ২৯/০৬/২০২৪

১। একটি আয়তাকার ক্ষেত্রের দৈর্ঘ্য প্রস্থ অপেক্ষা ৩০ মিটার বেশি। আয়তাকার ক্ষেত্রটির পরিসীমা ১৪০ মিটার হলে ক্ষেত্রটির দৈর্ঘ্য ও প্রস্থ নির্ণয় কর।

২। একটি জিনিস ২৫২ টাকায় বিক্রি করে ১৬% ক্ষতি হয়। জিনিসটি ৩২৪ টাকায় বিক্রি করলে শতকরা কত লাভ বা ক্ষতি হবে?

৩। একটি ছাগল ১০% ক্ষতিতে বিক্রয় করা হলো। বিক্রয়মূল্য ৪৫ টাকা বেশি হলে ৫% লাভ হতো। ছাগলটির ক্রয়মূল্য কত?

৪। $x + \frac{1}{x} = \sqrt{3}$ হলে $x^3 + \frac{1}{x^3}$ এর মান কত?

৩৯৯

কর অঞ্চল-২৫, ঢাকা

অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক
পরীক্ষার তারিখ: ০৫/০৭/২০২৪

১। উৎপাদকে বিশ্লেষণ করুন: $10x^3 - 9x^2 - 144x - 81$

২। দুই অংকবিশিষ্ট কোনো সংখ্যার অংকদ্বয়ের সমষ্টির সাথে ১৭ যোগ করলে যোগফল দশক স্থানীয় অংকটির চারগুণ হয়। কিন্তু সংখ্যাটি থেকে ৯ বাদ দিলে অংকদ্বয় স্থান পরিবর্তন করে। সংখ্যাটি নির্ণয় করুন।

৩। কোনো আসল ৪ বছরে মুনাফা-আসলে ৬৬০০ টাকা হয়। মুনাফা, আসলের $\frac{৩}{৮}$ অংশ হলে, আসল ও মুনাফার হার নির্ণয় করুন।

৪০০

কর অঞ্চল-২৫, ঢাকা

প্রধান সহকারী
পরীক্ষার তারিখ: ০৫/০৭/২০২৪

১। উৎপাদকে বিশ্লেষণ করুন: $6x^3 - 61x^2 + 39x + 216$

২। একটি ঘরের মেঝের দৈর্ঘ্য ৫ মিটার এবং প্রস্থ ৪.৫ মিটার। ঘরটির উচ্চতা ৩ মিটার এবং এর দেওয়ালগুলো ১৫ সে.মি পুরু হলে, চার দেওয়ালের আয়তন কত?

৩। এক কথায় উত্তর লিখুন:

ক) ৮৬.০১ লিটার = কত ঘনফুট?

খ) ১২৮০ একর = কত বর্গমাইল?

গ) ১ সেন্টিলিটার = কত ডেকালিটার?

ঘ) $২৮ \div ১৪$ এর $২ \times ৩ =$ কত?

ঙ) $০.০৩ \times ০.০৮ \times ০.০০৬ =$ কত?

৪। কোনো আসল ৪ বছরে মুনাফা-আসলে ৬৬০০ টাকা হয়। মুনাফা, আসলের $\frac{৩}{৮}$ অংশ হলে, আসল ও মুনাফার হার নির্ণয় করুন।

০১

ট্যাকসেস আপীলাত ট্রাইবুনাল

অফিস সহায়ক

পরীক্ষার তারিখ: ০১/০১/২০২২

১। একটি কুকুর একটি শৃগালের ৫০০ মিটার পিছন থেকে তাড়া করল। যদি ১ কি.মি. যেতে শৃগালের ১০মিনিট এবং কুকুরের ৬ মিনিট সময় লাগে, তবে কতক্ষণ পর কুকুর শৃগালকে ধরতে পারবে?

সমাধান ১ কি.মি. = ১০০০ মি.

কুকুর ৬ মিনিটে যায় ১০০০ মিটার

" ১ " " $\frac{১০০০}{৬}$ "

" ১০ " " $\frac{১০০০ \times ১০}{৬}$ " = $\frac{৫০০০}{৩}$ মিটার

∴ ১০ মিনিটে কুকুর বেশি যায় = $\left(\frac{৫০০০}{৩} - ১০০০\right)$ মি.
= $\frac{২০০০}{৩}$ মিটার

শিয়ালটি ধরতে হলে কুকুরটিকে বেশি যেতে হবে ৫০০ মিটার

কুকুর $\frac{২০০০}{৩}$ মিটার বেশি যায় ১০ মিনিটে

" ১ " " " $\frac{১০ \times ৩}{২০০০}$ "

" ৫০০ " " " $\frac{১০ \times ৩ \times ৫০০}{২০০০}$ "
= $\frac{১৫}{২}$ " = $\frac{১}{২}$ মিনিটে

উত্তর: $\frac{১}{২}$ মিনিটে।

২। উৎপাদকের: $(a-1)x^2 + a^2xy + (a+1)y^2$

সমাধান মনে করি, $a-1 = p$

$a+1 = q$

(গুণ করে) $(a-1)(a+1) = pq$

বা, $a^2 - 1 = pq$

বা, $a^2 = pq + 1$

∴ প্রদত্ত রাশি = $px^2 + (pq + 1)xy + qy^2$
= $px^2 + pqxy + xy + qy^2$
= $px(x + y) + y(x + y)$
= $(x + y)(px + y)$
= $\{x + (a + 1)y\} \{(a - 1)x + y\}$ [মান বসিয়ে]
= $(x + ay + y)(ax - x + y)$ (Answer)

৩। যদি ডালের মূল্য ১২.৫% বৃদ্ধি পায়, তবে ডালের ব্যবহার শতকরা কত কমালে ডাল বাবদ কোন খরচ বৃদ্ধি পাবে না?

সমাধান ১২.৫ বৃদ্ধিতে বর্তমান মূল্য = ১১২.৫ টাকা

মূল্য বৃদ্ধি পায় = $(১১২.৫ - ১০০)$ টাকা = ১২.৫ টাকা

১১২.৫ টাকায় কমাতে হবে ১২.৫ টাকা

১ " " " $\frac{১২.৫}{১১২.৫}$ "

১০০ " " " $\frac{১২.৫ \times ১০০}{১১২.৫}$ " = ১১.১১ টাকা

উত্তর: ১১.১১%।

৪। একটি আয়তাকার ঘরের দৈর্ঘ্য বিস্তারের ১.৫ গুণ এবং এর ক্ষেত্রফল ২১৬ বর্গমি.। তার পরিসীমা কত?

সমাধান মনে করি, আয়তাকার ক্ষেত্রের প্রস্থ = x মিটার

∴ দৈর্ঘ্য = $1.5x$ মিটার

∴ ক্ষেত্রফল = $(1.5x \times x)$ বর্গমিটার = $1.5x^2$ বর্গমিটার

শর্তমতে, $1.5x^2 = 216$

বা, $x^2 = \frac{216}{1.5}$

বা, $x^2 = 144$

বা, $x = \sqrt{144}$

∴ $x = 12$

∴ প্রস্থ = ১২ মিটার।

তাহলে, দৈর্ঘ্য = (1.5×12) মিটার = ১৮ মিটার

∴ আয়তাকার ক্ষেত্রের পরিসীমা = $2(\text{দৈর্ঘ্য} + \text{প্রস্থ})$ একক

= $2(18 + 12)$ মিটার

= (2×30) মিটার

= ৬০ মিটার

উত্তর: ৬০ মিটার

২২৮

বিদ্যুৎ, জ্বালানি ও খনিজ সম্পদ মন্ত্রণালয়

সাঁট মুদ্রাক্ষরিক/হিসাব রক্ষক

পরীক্ষার তারিখ: ২২/০৭/২০২৩

১। উৎপাদকে বিশ্লেষণ করুন: $10p^2 + 11pq - 6q^2$

সমাধান $10p^2 + 11pq - 6q^2$
 $= 10p^2 + 15pq - 4pq - 6q^2$
 $= 5p(2p+3q) - 2q(2p+3q)$
 $= (2p+3q)(5p-2q)$ (Answer)

২। একটি আয়তক্ষেত্রের দৈর্ঘ্য এবং প্রস্থের মধ্যে পার্থক্য ২৪ মিটার এবং পরিসীমা ২০০ মিটার হলে আয়তক্ষেত্রটির ক্ষেত্রফল কত?

সমাধান মনে করি, দৈর্ঘ্য ক মিটার, প্রস্থ খ মিটার

১ম শর্তে, $k - x = 24$ (১)

২য় শর্তে, $2(k+x) = 200$

∴ $k + x = 100$ (২)

(১) নং ও (২) নং সমীকরণ যোগকরে পাই,

$2k = 124$

∴ $k = 62$

ক এর মান (১) নং সমীকরণে বসিয়ে পাই,

∴ $x = 38$

সুতরাং আয়তক্ষেত্রের দৈর্ঘ্য ৬২ মিটার, প্রস্থ ৩৮ মিটার

আয়তক্ষেত্রের ক্ষেত্রফল = $62 \times 38 = 2376$ বর্গ মিটার

উত্তর: ২৩৭৬ বর্গমিটার

৩। একজন দোকানদার ৫টি লেবু যে দামে ক্রয় করে সেই একই দামে ৪টি লেবু বিক্রয় করলে তার শতকরা কত লাভ হবে?

সমাধান মনে করি, ক্রয়মূল্য ১ টাকা

৫টি লেবুর ক্রয়মূল্য ১ টাকা

১টি " " $\frac{1}{5}$ "

আবার,

৪টি লেবুর বিক্রয় মূল্য ১ টাকা

১টি " " " $\frac{1}{4}$ "

সুতরাং লাভ হয় = $\frac{1}{8} - \frac{1}{5} = \frac{1}{20}$ টাকা

$\frac{1}{5}$ টাকায় লাভ হয় $\frac{1}{20}$ টাকা

১ " " " $\frac{5}{20}$ "

১০০ " " " $\frac{5 \times 100}{20}$ "

= ২৫ টাকা

উত্তর: ২৫%

২২৯

মাইক্রোক্রেডিট রেগুলেটরী অথরিটি

ডাটা এন্ট্রি অপারেটর

পরীক্ষার তারিখ: ০৭/০৭/২০২৩

১। $x - \frac{1}{x} = \sqrt{2}$ হলে, $x^3 - \frac{1}{x^3}$ এর মান কত?

সমাধান দেওয়া আছে, $x - \frac{1}{x} = \sqrt{2}$

প্রদত্ত রাশি = $x^3 - \frac{1}{x^3}$

= $\left(x - \frac{1}{x}\right)^3 + 3 \cdot x \cdot \frac{1}{x} \left(x - \frac{1}{x}\right)$

= $(\sqrt{2})^3 + 3\sqrt{2}$

= $2\sqrt{2} + 3\sqrt{2}$

= $5\sqrt{2}$ (Answer)

২। উৎপাদকে বিশ্লেষণ করুন: ক) $1 - a^2 + 2ab - b^2$
 খ) $x^2 + x - 20$

সমাধান ক) $1 - a^2 + 2ab - b^2$

= $1 - (a^2 - 2ab + b^2)$

= $1^2 - (a - b)^2$

= $(1 + a - b)(1 - a + b)$ (Answer)

খ) $x^2 + x - 20$

= $x^2 + 5x - 4x - 20$

= $x(x + 5) - 4(x + 5)$

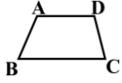
= $(x + 5)(x - 4)$ (Answer)

৩। ১০০ টাকায় ১৫টি আম ক্রয় করে, ১০০ টাকায় ১২টি আম বিক্রয় করলে শতকরা কত লাভ বা ক্ষতি হবে?

সমাধান ১৫টির ক্রয়মূল্য ১০০ টাকা

১টির " " $\frac{100}{15}$ "

= $\frac{20}{3}$ টাকা



৬) কেন্দ্র থেকে সমদূরবর্তী যেকোন বিন্দুর দূরত্বকে বৃত্তের ব্যাসার্ধ বলা হয়।



২৬৬

ভূমি মন্ত্রণালয়
ডাটা এন্ট্রি/কন্ট্রোল অপারেটর
পরীক্ষার তারিখ: ১৭/১১/২০২৩

১। একটি দ্রব্য ৪০০ টাকায় বিক্রয় করলে যত ক্ষতি হয় ৪৮০ টাকায় বিক্রয় করলে, তার তিনগুণ লাভ হয়। দ্রব্যটির ক্রয়মূল্য নির্ণয় করুন।

সমাধান মনে করি, দ্রব্যটির ক্রয়মূল্য ক টাকা

৪০০ টাকায় বিক্রয় করলে ক্ষতি হয় = (ক - ৪০০) টাকা
আবার, ৪৮০ টাকায় বিক্রয় করলে লাভ হয় = (৪৮০ - ক) টাকা

প্রশ্নমতে, $৪৮০ - ক = ৩ \times (ক - ৪০০)$

বা, $৪৮০ - ক = ৩ক - ১২০০$

বা, $-ক - ৩ক = -১২০০ - ৪৮০$

বা, $-৪ক = -১৬৮০$

বা, $ক = \frac{-১৬৮০}{-৪} \therefore ক = ৪২০$

\therefore দ্রব্যটির ক্রয়মূল্য ৪২০ টাকা

উত্তর: ৪২০ টাকা

২। বার্ষিক ৩% হার সুদে ২৫০ টাকার ৬ বছরে যত সুদ হয়, বার্ষিক ৫% হার সুদে কত বছরে ২২৫ টাকার তত সুদ হবে?

সমাধান ১০০ টাকার ১ বছরের সুদ ৩ টাকা

$\therefore ১ \quad " \quad ১ \quad " \quad " \quad \frac{৩}{১০০} \quad "$

$\therefore ২৫০ \quad " \quad ৬ \quad " \quad " \quad \frac{৩ \times ২৫০ \times ৬}{১০০} \quad "$
 $= ৪৫ \quad \text{টাকা}$

আবার,

১০০ টাকায় ৫ টাকা সুদ হয় ১ বছরে

$\therefore ১ \quad " \quad ১ \quad " \quad " \quad \frac{১০০}{৫} \quad "$

$\therefore ২২৫ \quad " \quad ৪৫ \quad " \quad " \quad \frac{১০০ \times ৪৫}{৫ \times ২২৫} \quad "$

= ৪ বছরে

উত্তর: ৪ বছর

৩। উৎপাদকে বিশ্লেষণ করুন: $4x^4 - 25x^2 + 36$

সমাধান $4x^4 - 25x^2 + 36$

$= 4x^4 - 16x^2 - 9x^2 + 36$

$= 4x^2(x^2 - 4) - 9(x^2 - 4)$

$= (x^2 - 4)(4x^2 - 9)$

$= (x^2 - 2^2) \{(2x)^2 - 3^2\}$

$= (x - 2)(x + 2)(2x + 3)(2x - 3)$ (Answer)

৪। $2x + 3y = 13$ এবং $xy = 6$ হলে $8x^3 + 27y^3$ এর

মান কত?

সমাধান প্রদত্ত রাশি: $8x^3 + 27y^3$

$= (2x)^3 + (3y)^3$

$= (2x + 3y) - 3.2x.3y(2x + 3y)$

$= (13)^3 - 18 \times 6 \times 13$

$= 2197 - 1404$

$= 793$ (Answer)

২৬৭

জ্ঞানি ও খানিজ সম্পদ বিভাগ

অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক
পরীক্ষার তারিখ: ২৫/১১/২০২৩

১। একটি পণ্য ২০% ক্ষতিতে ৫৫২ টাকায় বিক্রয় করা হয়। পণ্যটির ক্রয়মূল্য কত?

সমাধান ২০% ক্ষতিতে বিক্রয়মূল্য = $১০০ - ২০ = ৮০$ টাকা
বিক্রয়মূল্য ৮০ টাকা হলে ক্রয়মূল্য ১০০ টাকা

" ১ " " " $\frac{১০০}{৮০}$ "

" ৫৫২ " " $\frac{১০০ \times ৫৫২}{৮০}$ " = ৬৯০ টাকা

উত্তর: ৬৯০ টাকা

২। দুইটি সংখ্যার পার্থক্য ৪, ছোট সংখ্যাটি বড়টির দ্বিগুণের সমান, বড় সংখ্যাটির মান কত?

সমাধান মনে করি, বড় সংখ্যা = ক

ছোট সংখ্যা = খ

১ম শর্তে, $ক - খ = ৪$ (১)

২য় শর্তে, $খ = ২ক$ (২)

খ এর মান (১) নং এ বসায়,

$ক - ২ক = ৪$

বা, $-ক = ৪$

বা, $x = -12$ বা, $x = 10$

কিন্তু কলমের সংখ্যা x ঋণাত্মক হতে পারে না।

∴ $x \neq -12$; ∴ $x = 10$

∴ সুমনা 10 টি কলম কিনেছিল।

উত্তর: 10 টি।

২। দুটি সংখ্যার যোগফল ১৭ এবং গুণফল ৭২। ছোট সংখ্যাটি কত?

সমাধান মনে করি, ছোট সংখ্যাটি k , বড় সংখ্যাটি $১৭ - k$ - ক

প্রশ্নমতে, $k(১৭ - k) = ৭২$

বা, $১৭k - k^2 = ৭২$

বা, $k^2 - ১৭k + ৭২ = ০$

বা, $k^2 - ৯k - ৮k + ৭২ = ০$

বা, $k(k - ৯) - ৮(k - ৯) = ০$

বা, $(k - ৯)(k - ৮) = ০$

∴ $k = ৯$ অথবা ৮

সুতরাং ছোট সংখ্যা ৮

উত্তর: ৮

৩। পিতা ও চার পুত্রের বয়সের গড়, মাতা ও চার পুত্রের বয়সের গড় অপেক্ষা ২ বছর বেশি। পিতার বয়স ৬০ বছর হলে মাতার বয়স কত?

সমাধান মনে করি, চার পুত্রের গড় বয়স = k বছর;

মাতার বয়স = x বছর

চার পুত্রের বয়সের সমষ্টি = $৪k$

পিতা ও চার পুত্রের বয়স = $৬০ + ৪k$

পিতা ও চার পুত্রের বয়সের গড় = $\frac{৬০ + ৪k}{৫}$

মাতা ও চার পুত্রের বয়স = $x + ৪k$

মাতা ও চার পুত্রের বয়সের গড় = $\frac{x + ৪k}{৫}$

প্রশ্নমতে, $\frac{৬০ + ৪k}{৫} = \frac{x + ৪k}{৫} + ২$

বা, $\frac{৬০ + ৪k}{৫} = \frac{x + ৪k + ১০}{৫}$

বা, $৬০ + ৪k = x + ৪k + ১০$

∴ $x = ৫০$

সুতরাং মাতার বয়স = ৫০ বছর

উত্তর: ৫০ বছর

৪। ক) $2x + y = 8$ এবং $3x - 2y = 5$ হলে x ও y এর মান নির্ণয় করুন।

সমাধান

দেওয়া আছে, $2x + y = 8$

∴ $y = 8 - 2x$ (i)

আবার, $3x - 2y = 5$

বা, $3x - 16 + 4x = 5$

বা, $7x = 21$

∴ $x = 3$

x এর মান (i) নং সমীকরণে বসিয়ে পাই,

$y = 8 - 6 = 2$

সুতরাং x এর মান 3 ও y এর মান 2

খ) উৎপাদকে বিশ্লেষণ করুন: $4x^2 - 23x + 33$

সমাধান $4x^2 - 23x + 33$

$= 4x^2 - 12x - 11x + 33$

$= 4x(x - 3) - 11(x - 3)$

$= (x - 3)(4x - 11)$ (Answer)

৫। একটি ত্রিভুজের তিনটি বাহুর দৈর্ঘ্য যথাক্রমে ৭ সে.মি ৮ সে.মি ও ৯ সে.মি। ত্রিভুজটির ক্ষেত্রফল নির্ণয় করুন।

সমাধান মনে করি, ত্রিভুজটির বাহুর $a = 7$, $b = 8$, ও $c = 9$

যেহেতু ত্রিভুজটির তিনটি বাহুই ভিন্ন, তাই এটি বিষমবাহু ত্রিভুজ।

ত্রিভুজটির পরিসীমা $2S = 7+8+9 = 24$

ত্রিভুজটির অর্ধপরিসীমা $S = 24 \div 2 = 12$

আমারা জানি,

বিষমবাহু ত্রিভুজের ক্ষেত্রফল $= \sqrt{s(s-a)(s-b)(s-c)}$

$= \sqrt{12(12-7)(12-8)(12-9)}$

$= \sqrt{12 \times 5 \times 4 \times 3}$

$= \sqrt{720}$

$= 26.83$ (Answer)

কর অঞ্চল-২২, ঢাকা

৩৮৮

অফিস সহকারী কাম কম্পিউটার মুদ্রাক্ষরিক

পরীক্ষার তারিখ: ২২/০৬/২০২৪

১। $a + b = \sqrt{5}$ এবং $a - b = \sqrt{2}$ হলে $8ab(a^2 + b^2) = ?$

সমাধান দেওয়া আছে, $a + b = \sqrt{5}$ এবং $a - b = \sqrt{2}$

প্রদত্ত রাশি $= 8ab(a^2 + b^2)$

$= 4ab \times 2(a^2 + b^2)$

$= \{(a+b)^2 - (a-b)^2\} \{(a+b)^2 + (a-b)^2\}$

$= \{(\sqrt{5})^2 - (\sqrt{2})^2\} \{(\sqrt{5})^2 + (\sqrt{2})^2\}$

৪০০

কর অঞ্চল-২৫, ঢাকা
প্রধান সহকারী
পরীক্ষার তারিখ: ০৫/০৭/২০২৪

১। উৎপাদকে বিশ্লেষণ করুন: $6x^3 - 61x^2 + 39x + 216$

সমাধান $6x^3 - 61x^2 + 39x + 216$
 $= 6x^3 - 54x^2 - 7x^2 + 63x - 24x + 216$
 $= 6x^2(x - 9) - 7x(x - 9) - 24(x - 9)$
 $= (x - 9)(6x^2 - 7x - 24)$
 $= (x - 9)(6x^2 - 16x + 9x - 24)$
 $= (x - 9)\{2x(3x - 8) + 3(3x - 8)\}$
 $= (x - 9)(3x - 8)(2x + 3)$ (Answer)

২। একটি ঘরের মেঝের দৈর্ঘ্য ৫ মিটার এবং প্রস্থ ৪.৫ মিটার। ঘরটির উচ্চতা ৩ মিটার এবং এর দেওয়ালগুলো ১৫ সে.মি পুরু হলে, চার দেওয়ালের আয়তন কত?

সমাধান দেওয়ালের পুরুত্ব ১৫ সে.মি. $= \frac{১৫}{১০০} = ০.১৫$ মিটার

দৈর্ঘ্যের দিকে ২টি দেওয়ালের ঘনফল

$$= (৫ + ২ \times ০.১৫) \times ৩ \times ০.১৫ \times ২ \text{ ঘনমিটার}$$

$$= ৫.৩ \times ৩ \times ০.১৫ \times ২ \text{ ঘনমিটার}$$

$$= ৪.৭৭ \text{ ঘনমিটার}$$

প্রস্থের দিকে ২টি দেওয়ালের ঘনফল $= (৪.৫ \times ৩ \times ০.১৫ \times ২) \text{ ঘনমিটার}$
 $= ৪.০৫ \text{ ঘনমিটার}$

\therefore দেওয়ালগুলোর মোট ঘনফল $= (৪.৭৭ + ৪.০৫) \text{ ঘনমিটার}$
 $= ৮.৮২ \text{ ঘনমিটার}$

উত্তর: ঘনফল ৮.৮২ ঘনমিটার।

৩। এক কথায় উত্তর:

- ক) উত্তর: ০.০৩ ঘনফুট
 খ) উত্তর: ২ বর্গমাইল
 গ) উত্তর: ০.০০১ ডেকালিটার
 ঘ) উত্তর: ৩
 ঙ) উত্তর: ০.০০০০১৪৪

৪। কোনো আসল ৪ বছরে মুনাফা-আসলে ৬৬০০ টাকা হয়। মুনাফা,

$\frac{৩}{৮}$ অংশ হলে, আসল ও মুনাফার হার নির্ণয় করুন।

উত্তর: আসল ৪৮০০ টাকা, মুনাফার হার ৯.৩৭ %

[সমাধান- প্রশ্ন:৩৯৯; পৃষ্ঠা: ৩৭৮]

৪০১

বাংলাদেশ সড়ক পরিবহন কর্পোরেশন
উচ্চমান সহকারী
পরীক্ষার তারিখ: ০৫/০৭/২০২৪

১। কোনো নির্দিষ্ট সময়ের মুনাফা-আসল ৫৬০০ টাকা এবং মুনাফা আসলের ৪০ শতাংশ। মুনাফার বার্ষিক হার ৮% হলে, সময় নির্ণয় করুন।

সমাধান মনে করি, আসল = ১০০ টাকা
 মুনাফা = ১০০ এর ৪০% টাকা = ৪০ টাকা
 মুনাফা-আসল (১০০ + ৪০) টাকা = ১৪০ টাকা

মুনাফা-আসল ১৪০ টাকা হলে আসল ১০০ টাকা

$$\therefore \text{ " " " " " } \frac{১০০}{১৪০} \text{ " "}$$

$$\therefore \text{ " " " " " } \frac{১০০ \times ৫৬০০}{১৪০} \text{ " "}$$

$$= ৪০০০ \text{ টাকা}$$

$$\therefore \text{ মুনাফা } (৫৬০০ - ৪০০০) \text{ টাকা} = ১৬০০ \text{ টাকা}$$

১০০ টাকার ১ বছরের মুনাফা ৮ টাকা

$$\therefore ১ \text{ " " " " } \frac{৮}{১০০} \text{ " "}$$

$$\therefore ৪০০০ \text{ " " " " } \frac{৮ \times ৪০০০}{১০০} \text{ " " } = ৩২০ \text{ টাকা}$$

৩২০ টাকা মুনাফা হয় ১ বছরে

$$১ \text{ " " " " } \frac{১}{৩২০} \text{ " "}$$

$$\therefore ১৬০০ \text{ " " " " } \frac{১,৬০০}{৩২০} \text{ " " } = ৫ \text{ বছরে।}$$

উত্তর: ৫ বছর।

২। একটি দ্রব্য ৬% লাভে বিক্রয় করা হলো। যদি ক্রয় মূল্য ৪% কম এবং বিক্রয়মূল্য ৪ টাকা বেশি হতো তাহলে ১২.৫০% লাভ হতো। কত মূল্যে দ্রব্যটি ক্রয় করা হয়েছিল? ৩৫১ ১৭

উত্তর: ২০০ টাকা।

[সমাধান- প্রশ্ন:৩৬৭; পৃষ্ঠা: ৩৫৯]

৩। শিক্ষা সফরে যাওয়ার জন্য ২৪০০ টাকা করে বাস ভাড়া করা হলো এবং প্রত্যেক ছাত্র/ছাত্রী সমান ভাড়া বহন করবে ঠিক হলো। অতিরিক্ত ১০ জন ছাত্র/ছাত্রী যাওয়ায় প্রতিজনের ভাড়া ৮ টাকা কমে গেল। বাসে কতজন ছাত্র/ছাত্রী গিয়েছিল?

সমাধান ধরি, ছাত্রছাত্রীর সংখ্যা ছিল = x