

শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্রেষণা ১

প্রেষণা ২

প্রেষণা ৩

প্রেষণা ৪

প্রেষণা ৫

বিমা

পুনর্বিমা

প্রকার ১

প্রকার ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্রেষণা ৬

প্রেষণা ৭

প্রেষণা ৮

প্রেষণা ৯

প্রেষণা ১০

ধন্যবাদ

তৃতীয় বর্ষের সবাইকে শুভেচ্ছা



Microsoft Word
Document

শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্রেষণা ১

প্রেষণা ২

প্রেষণা ৩

প্রেষণা ৪

প্রেষণা ৫

বিমা

পুনর্বিমা

প্রকার ১

প্রকার ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্রেষণা ৬

প্রেষণা ৭

প্রেষণা ৮

প্রেষণা ৯

প্রেষণা ১০

ধন্যবাদ

পরিচয়

মোঃ নজরুল ইসলাম শেখ



JPEG image

সহযোগী অধ্যাপক , হিসাববিজ্ঞান বিভাগ



Microsoft Word
Document

কুমিল্লা ভিক্টোরিয়া সরকারি কলেজ, কুমিল্লা।

শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্রেষণা ১

প্রেষণা ২

প্রেষণা ৩

প্রেষণা ৪

প্রেষণা ৫

বিমা

পুনর্বিমা

প্রকার ১

প্রকার ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্রেষণা ৬

প্রেষণা ৭

প্রেষণা ৮

প্রেষণা ৯

প্রেষণা ১০

ধন্যবাদ



শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্রেষণা ১

প্রেষণা ২

প্রেষণা ৩

প্রেষণা ৪

প্রেষণা ৫

বিমা

পুনর্বিমা

প্রকার ১

প্রকার ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্রেষণা ৬

প্রেষণা ৭

প্রেষণা ৮

প্রেষণা ৯

প্রেষণা ১০

ধন্যবাদ



শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্রেষণা ১

প্রেষণা ২

প্রেষণা ৩

প্রেষণা ৪

প্রেষণা ৫

বিমা

পুনর্বিমা

প্রকার ১

প্রকার ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্রেষণা ৬

প্রেষণা ৭

প্রেষণা ৮

প্রেষণা ৯

প্রেষণা ১০

ধন্যবাদ



শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্রেষণা ১

প্রেষণা ২

প্রেষণা ৩

প্রেষণা ৪

প্রেষণা ৫

বিমা

পুনর্বিমা

প্রকার ১

প্রকার ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্রেষণা ৬

প্রেষণা ৭

প্রেষণা ৮

প্রেষণা ৯

প্রেষণা ১০

ধন্যবাদ



শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্রেষণা ১

প্রেষণা ২

প্রেষণা ৩

প্রেষণা ৪

প্রেষণা ৫

বিমা

পুনর্বিমা

প্রকার ১

প্রকার ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্রেষণা ৬

প্রেষণা ৭

প্রেষণা ৮

প্রেষণা ৯

প্রেষণা ১০

ধন্যবাদ



বিমা কী ?

প্রতিদান স্বরূপ নির্দিষ্ট পরিমাণ অর্থ প্রিমিয়াম হিসেবে প্রদানের
বিনিময়ে কোন আকস্মিক ঘটনার জন্য নির্দিষ্ট পরিমাণ অর্থ
প্রদানের ঝুঁকি গ্রহণ করার চুক্তিকে বিমা বলে ।

শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্রেষণা ১

প্রেষণা ২

প্রেষণা ৩

প্রেষণা ৪

প্রেষণা ৫

বিমা

পুনর্বিমা

প্রকার ১

প্রকার ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্রেষণা ৬

প্রেষণা ৭

প্রেষণা ৮

প্রেষণা ৯

প্রেষণা ১০

ধন্যবাদ

পুনর্বিমা কী ?

যখন একজন বিমাকারী তার গৃহীত ঝুঁকির কোন অংশ অন্য বিমাকারীর নিকট হস্তান্তর করে তাকে পুনর্বিমা বলে ।

শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্রেষণা ১

প্রেষণা ২

প্রেষণা ৩

প্রেষণা ৪

প্রেষণা ৫

বিমা

পুনর্বিমা

প্রকার ১

প্রকার ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্রেষণা ৬

প্রেষণা ৭

প্রেষণা ৮

প্রেষণা ৯

প্রেষণা ১০

ধন্যবাদ

বিভিন্ন দৃষ্টিকোণ থেকে বিমার প্রকারভেদ

উৎপত্তি ও
বিকাশের দৃষ্টিকোণ
থেকে বিমার প্রকার
নিম্নরূপ

ব্যবসায়িক
দৃষ্টিকোণ থেকে
বিমার প্রকার
নিম্নরূপ

ঝুঁকির দিক
বিবেচনায় M. N.
Mishra বিমাকে
নিম্ন লিখিত ভাগে
ভাগ করেছেন

শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্রেষণা ১

প্রেষণা ২

প্রেষণা ৩

প্রেষণা ৪

প্রেষণা ৫

বিমা

পুনর্বিমা

প্রকার ১

প্রকার ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্রেষণা ৬

প্রেষণা ৭

প্রেষণা ৮

প্রেষণা ৯

প্রেষণা ১০

ধন্যবাদ

উৎপত্তি ও বিকাশের দৃষ্টিকোণ থেকে বিমার প্রকার নিম্নরূপ

বিমা

নৌ-বিমা

অগ্নি বিমা

জীবন বিমা

দুর্ঘটনা

স্বাস্থ্য বিমা

সামাজিক বিমা

শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্রেষণা ১

প্রেষণা ২

প্রেষণা ৩

প্রেষণা ৪

প্রেষণা ৫

বিমা

পুনর্বিমা

প্রকার ১

প্রকার ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্রেষণা ৬

প্রেষণা ৭

প্রেষণা ৮

প্রেষণা ৯

প্রেষণা ১০

ধন্যবাদ

ব্যবসায়িক দৃষ্টিকোণ থেকে বিমার প্রকার নিম্নরূপ

বিমা

জীবন বিমা

সাধারণ বিমা

সামাজিক বিমা

শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্ৰেৰণা ১

প্ৰেৰণা ২

প্ৰেৰণা ৩

প্ৰেৰণা ৪

প্ৰেৰণা ৫

বিমা

পুনৰ্বিমা

প্ৰকাৰ ১

প্ৰকাৰ ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্ৰেৰণা ৬

প্ৰেৰণা ৭

প্ৰেৰণা ৮

প্ৰেৰণা ৯

প্ৰেৰণা ১০

ধন্যবাদ

ঝুঁকিৰ দিক বিবেচনায় M. N. Mishra বিমাকে নিম্ন
লিখিত ভাগে ভাগ কৰেছেন---

বিমা

ব্যক্তিগত
বিমা

সম্পত্তি
বিমা

দায় বিমা

বিশ্বস্ততা
বিমা

শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্রেষণা ১

প্রেষণা ২

প্রেষণা ৩

প্রেষণা ৪

প্রেষণা ৫

বিমা

পুনর্বিমা

প্রকার ১

প্রকার ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্রেষণা ৬

প্রেষণা ৭

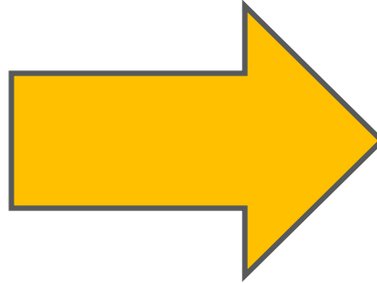
প্রেষণা ৮

প্রেষণা ৯

প্রেষণা ১০

ধন্যবাদ

ব্যক্তিগত



১। জীবন বিমা

২। ব্যক্তিগত দুর্ঘটনা
বিমা

৩। স্বাস্থ্য বিমা

শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্রেষণা ১

প্রেষণা ২

প্রেষণা ৩

প্রেষণা ৪

প্রেষণা ৫

বিমা

পুনর্বিমা

প্রকার ১

প্রকার ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্রেষণা ৬

প্রেষণা ৭

প্রেষণা ৮

প্রেষণা ৯

প্রেষণা ১০

ধন্যবাদ

১। নৌ – বিমা

২। অগ্নি বিমা

৩। যানবাহন বিমা

৪। গবাদি পশু বিমা

৫। শস্য বিমা

৭। চৌর্য বিমা

৬। কলকজা বিমা

সম্পত্তি বিমা

শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্রেষণা ১

প্রেষণা ২

প্রেষণা ৩

প্রেষণা ৪

প্রেষণা ৫

বিমা

পুনর্বিমা

প্রকার ১

প্রকার ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্রেষণা ৬

প্রেষণা ৭

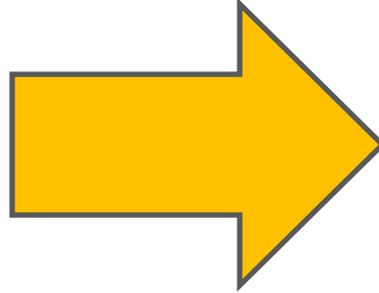
প্রেষণা ৮

প্রেষণা ৯

প্রেষণা ১০

ধন্যবাদ

দায় বিমা



১। তৃতীয় পক্ষ বিমা

২। কর্মচারী বিমা

৩। মোটর বিমা

৪। পুন বিমা

শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্রেষণা ১

প্রেষণা ২

প্রেষণা ৩

প্রেষণা ৪

প্রেষণা ৫

বিমা

পুনর্বিমা

প্রকার ১

প্রকার ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্রেষণা ৬

প্রেষণা ৭

প্রেষণা ৮

প্রেষণা ৯

প্রেষণা ১০

ধন্যবাদ

বিশ্বস্ততা বিমা

১। ন্যায় রক্ষণ বিমা

২। ধার বিমা

৩। সুবিধা বিমা

শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্রেষণা ১

প্রেষণা ২

প্রেষণা ৩

প্রেষণা ৪

প্রেষণা ৫

বিমা

পুনর্বিমা

প্রকার ১

প্রকার ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্রেষণা ৬

প্রেষণা ৭

প্রেষণা ৮

প্রেষণা ৯

প্রেষণা ১০

ধন্যবাদ



নৌ বিমা



নৌ বিমা ২



নৌ বিমা ৩



অগ্নি বিমা

শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্রেষণা ১

প্রেষণা ২

প্রেষণা ৩

প্রেষণা ৪

প্রেষণা ৫

বিমা

পুনর্বিমা

প্রকার ১

প্রকার ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্রেষণা ৬

প্রেষণা ৭

প্রেষণা ৮

প্রেষণা ৯

প্রেষণা ১০

ধন্যবাদ



অগ্নি বামা ২



দুর্ঘটনা বিমা



দুর্ঘটনা বিমা ২



যানবাহন বিমা

শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্রেষণা ১

প্রেষণা ২

প্রেষণা ৩

প্রেষণা ৪

প্রেষণা ৫

বিমা

পুনর্বিমা

প্রকার ১

প্রকার ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্রেষণা ৬

প্রেষণা ৭

প্রেষণা ৮

প্রেষণা ৯

প্রেষণা ১০

ধন্যবাদ



শস্য বিমা



শস্য বিমা ২



যানবাহন ২



বিমান বিমা

শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্রেষণা ১

প্রেষণা ২

প্রেষণা ৩

প্রেষণা ৪

প্রেষণা ৫

বিমা

পুনর্বিমা

প্রকার ১

প্রকার ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্রেষণা ৬

প্রেষণা ৭

প্রেষণা ৮

প্রেষণা ৯

প্রেষণা ১০

ধন্যবাদ



বিমান বিমা ২

বিমান বিমা ৩

শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্রেষণা ১

প্রেষণা ২

প্রেষণা ৩

প্রেষণা ৪

প্রেষণা ৫

বিমা

পুনর্বিমা

প্রকার ১

প্রকার ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্রেষণা ৬

প্রেষণা ৭

প্রেষণা ৮

প্রেষণা ৯

প্রেষণা ১০

ধন্যবাদ



ঘূর্ণি ঝড় বিমা



ঘূর্ণি ঝড় ২



চৌর্য বিমা



চৌর্য বিমা ২

শুভেচ্ছা

শুভেচ্ছা

পরিচিতি

প্রেষণা ১

প্রেষণা ২

প্রেষণা ৩

প্রেষণা ৪

প্রেষণা ৫

বিমা

পুনর্বিমা

প্রকার ১

প্রকার ২

ভাগ ১

ভাগ ২

ভাগ ৩

ভাগ ৪

ভাগ ৫

প্রেষণা ৬

প্রেষণা ৭

প্রেষণা ৮

প্রেষণা ৯

প্রেষণা ১০

ধন্যবাদ

Thanks

