


প্রসেস ম্যাপ

| পূর্ববর্তী বই ধার সেবা | সহজিকৃত বই ধার সেবা |
|---|---|
| <div style="text-align: center;"> </div> <p style="text-align: center;">জনবল-১, সময়-২মিনিট</p> <p style="text-align: center;">জনবল-১, সময়-২মিনিট</p> <p style="text-align: center;">জনবল-১, সময়-২মিনিট</p> <p style="text-align: center;">জনবল-১, সময়-২মিনিট</p> <p style="text-align: center;">জনবল-১, সময়-২মিনিট</p> <p style="text-align: center;">জনবল-১, সময়-২মিনিট</p> <p>সেবা প্রদানের সম্ভাব্য সময় $২+২+২+২+২= ১০$ মিনিট মোট জনবল প্রয়োজন $১+১+১+১+১= ৫$ জন</p> | <div style="text-align: center;"> </div> <p style="text-align: center;">জনবল-১, সময়-২মিনিট</p> <p style="text-align: center;">জনবল-১, সময়-২মিনিট</p> <p style="text-align: center;">জনবল-১, সময়-২মিনিট</p> <p style="text-align: center;">জনবল-১, সময়-২মিনিট</p> <p style="text-align: center;">জনবল-১, সময়-২মিনিট</p> <p style="text-align: center;">জনবল-১, সময়-২মিনিট</p> <p>যদি হ্যাঁ হয়, সেবা প্রদানের সম্ভাব্য সময় $২+২+২= ৬$ মিনিট যদি না হয়, সেবা প্রদানের সম্ভাব্য সময় $২+২+২= ৬$ মিনিট হ্যাঁ হলে জনবল প্রয়োজন $১+১+১= ৩$ জন না হলে জনবল প্রয়োজন $১+১+১= ৩$ জন</p> |


 ১১/০৯/২০২২
 (মোঃ মনজুর আলম)
 লাইব্রেরিয়ান
 জেলা সরকারি গণগ্রন্থাগার
 ঝিনাইদহ।