







2.  $\mathbb{R}^n$  ۾  $n$  جڙيل  $n \times n$  ماتريس  $A$  ۽  $n \times 1$  ڪولم  $b$  جي سلسلي ۾  $Ax = b$  جي حل کي ڳولڻ لاءِ  $A^{-1}b$  کي ڳولڻو.

3.  $\mathbb{R}^n$  ۾  $n \times n$  ماتريس  $A$  ۽  $n \times 1$  ڪولم  $b$  جي سلسلي ۾  $Ax = b$  جي حل کي ڳولڻو.

4.  $\mathbb{R}^n$  ۾  $n \times n$  ماتريس  $A$  ۽  $n \times 1$  ڪولم  $b$  جي سلسلي ۾  $Ax = b$  جي حل کي ڳولڻو.

5.  $\mathbb{R}^n$  ۾  $n \times n$  ماتريس  $A$  ۽  $n \times 1$  ڪولم  $b$  جي سلسلي ۾  $Ax = b$  جي حل کي ڳولڻو.

4.  $\mathbb{R}^n$  ۾  $n \times n$  ماتريس  $A$  ۽  $n \times 1$  ڪولم  $b$  جي سلسلي ۾  $Ax = b$  جي حل کي ڳولڻو.

5. (a)  $\mathbb{R}^n$  ۾  $n \times n$  ماتريس  $A$  ۽  $n \times 1$  ڪولم  $b$  جي سلسلي ۾  $Ax = b$  جي حل کي ڳولڻو.

(b)  $\mathbb{R}^n$  ۾  $n \times n$  ماتريس  $A$  ۽  $n \times 1$  ڪولم  $b$  جي سلسلي ۾  $Ax = b$  جي حل کي ڳولڻو.

6. (a)  $\mathbb{R}^n$  ۾  $n \times n$  ماتريس  $A$  ۽  $n \times 1$  ڪولم  $b$  جي سلسلي ۾  $Ax = b$  جي حل کي ڳولڻو.

(b)  $\mathbb{R}^n$  ۾  $n \times n$  ماتريس  $A$  ۽  $n \times 1$  ڪولم  $b$  جي سلسلي ۾  $Ax = b$  جي حل کي ڳولڻو.

(c)  $\mathbb{R}^n$  ۾  $n \times n$  ماتريس  $A$  ۽  $n \times 1$  ڪولم  $b$  جي سلسلي ۾  $Ax = b$  جي حل کي ڳولڻو.

7.  $\mathbb{R}^n$  ۾  $n \times n$  ماتريس  $A$  ۽  $n \times 1$  ڪولم  $b$  جي سلسلي ۾  $Ax = b$  جي حل کي ڳولڻو.





12- 11 ستمبر 2012ء کو جاری کیے گئے (س)، (ر)، (ج) کے تحت (ب) کے تحت جاری کیے گئے۔

12- 12- 11 ستمبر 2012ء کو جاری کیے گئے (س)، (ر)، (ج) کے تحت (ب) کے تحت جاری کیے گئے۔

13- 13- 11 ستمبر 2012ء کو جاری کیے گئے (س)، (ر)، (ج) کے تحت (ب) کے تحت جاری کیے گئے۔

14- 14- 11 ستمبر 2012ء کو جاری کیے گئے (س)، (ر)، (ج) کے تحت (ب) کے تحت جاری کیے گئے۔

(س) کے تحت (ب) کے تحت جاری کیے گئے۔

15- 15- 11 ستمبر 2012ء کو جاری کیے گئے (س)، (ر)، (ج) کے تحت (ب) کے تحت جاری کیے گئے۔

(س) کے تحت (ب) کے تحت جاری کیے گئے۔

සෑහීමේ අවස්ථාවන්හිදී ප්‍රදේශීය මාධ්‍ය සංදේශන මගින් ප්‍රවර්ධනය කළ හැකි



මධ්‍යම කොටසේදී ප්‍රවර්ධනය කළ හැකි - ප්‍රදේශීය මාධ්‍ය සංදේශන මගින් ප්‍රවර්ධනය කළ හැකි 12:30 සිට 1:00 දක්වා, 3:30 සිට 4:00 දක්වා

දිනේ ප්‍රදේශීය මාධ්‍ය සංදේශන මගින් ප්‍රවර්ධනය කළ හැකි - ප්‍රදේශීය මාධ්‍ය සංදේශන මගින් ප්‍රවර්ධනය කළ හැකි 11:00 සිට 11:30 දක්වා, 3:30 සිට 4:00 දක්වා

ප්‍රදේශීය මාධ්‍ය සංදේශන මගින් ප්‍රවර්ධනය කළ හැකි - ප්‍රදේශීය මාධ්‍ය සංදේශන මගින් ප්‍රවර්ධනය කළ හැකි 3:30 සිට 4:00 දක්වා



ප්‍රදේශීය මාධ්‍ය සංදේශන මගින් ප්‍රවර්ධනය කළ හැකි - ප්‍රදේශීය මාධ්‍ය සංදේශන මගින් ප්‍රවර්ධනය කළ හැකි 7:00 සිට 7:45 දක්වා