

すうれつ 数列ポータル

1 どうにゆう 導入

このノートは、すうれつ 数列と ぜんかしき 漸化式の こうぎ 講義を、ぜんたいぞう 全体像から こべつ 個別の かいほう 解法へたどるための いりぐち 入口です。

2 ぜんたいぞう 全体像

→ こうぎ 講義 数列と漸化式 [lecture](#) [math](#) [sequence](#)
<https://study.bem130.com/lecture/math/sequence/数列と漸化式-講義/>

3 こべつ こうぎ 個別講義

→ こうぎ 講義 等差数列と等比数列 [lecture](#) [math](#) [sequence](#)
<https://study.bem130.com/lecture/math/sequence/等差数列と等比数列-講義/>

→ こうぎ 講義 一次漸化式 [lecture](#) [math](#) [sequence](#)
<https://study.bem130.com/lecture/math/sequence/一次漸化式-講義/>

→ こうぎ 講義 数列級数の基本 [lecture](#) [math](#) [sequence](#)
<https://study.bem130.com/lecture/math/sequence/数列級数の基本-講義/>

→ こうぎ 講義 差分方程式の基本 [lecture](#) [math](#) [sequence](#)
<https://study.bem130.com/lecture/math/sequence/差分方程式の基本-講義/>

4 ひとこと 一言でいうと

• ぜんたいぞう 全体像を見て、み つぎに ま 差・ひ 比・へいこうてん 平衡点の こべつ 個別 こうぎ 講義へ すす 進むための いりぐち 入口です。