

<p>第6回</p>	<p>対数計算 〈対数関数とグラフ〉〔数学Ⅱ〕</p>	<p>解答用紙 返送締切日 2017/1/5</p>	<p>次回 通信添削学習教材 発送予定日 2017/1/10</p>
-------------------	------------------------------------	------------------------------------	--

ねらい：今回は**指数**計算と大変関係深い**対数**の計算を学習します。対数の性質を用いると、「掛け算を足し算」に、「割り算を引き算」に、変えて計算ができるなど、対数はとても便利なものです。

「対数と指数の関係」や「対数の性質」を理解して対数計算ができるようになると共に、グラフを通じ対数関数の性質を理解することがねらいです。

「高校数学」のテキストや参考書を常に身近において、関連事項や疑問をすぐに調べる習慣を付けることをお勧めします。

<チェック事項>：解説やテキストを参考に意味を確認しておいてください。

底、対数、真数、対数の性質、底の変換、対数関数、真数正の条件
