

<p><b>第2回</b></p>	<p><b>実数の計算</b> &lt;実数・絶対値・平方根・分数式&gt;〔数学Ⅰ、Ⅱ〕</p>	<p>解答用紙 返送締切日 2016/11/04</p>	<p>次回 通信添削学習教材 発送予定日 2016/11/08</p>
-------------------	---	--------------------------------------	---

ねらい：今回は、数学Ⅰの「数と式」にある「**実数**」について学習します。絶対値や平方根の意味を理解し、それらの計算に慣れるように演習します。

さらに、数学Ⅱの「いろいろな式」にある、非常に重要な「分数式」の計算ができるようになることがねらいです。

<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。

<p>実数、有理数、無理数、整数、自然数、有限小数、無限小数、数直線、絶対値 場合分け、平方根、根号、分母の有理化、分数式、通分、約分</p>
---