

## 小学校5年生 算数 啓林館「わくわく算数」で勉強しているみなさんへ

教科書を使って勉強するときの大事なポイントや「啓林館 スマートレクチャーわくわく算数」をしようかします。

教科書と学校からくばられたプリントなどといっしょに、家での勉強に使ってください。

### 1 整数と小数

教科書のページ	勉強するときのポイントや動画（どうが）
ふく習	<p>☆4年生のふく習（小数）</p> <p>【啓林館 スマートレクチャーわくわく算数】</p> <p>4年⑥小数</p> <p><a href="https://wakuwakumath.net/pages/w_grade04.html">https://wakuwakumath.net/pages/w_grade04.html</a></p> <ul style="list-style-type: none"><li>・小数点から右の位は、順に、 <math>\frac{1}{10}</math> の位、<math>\frac{1}{100}</math> の位、<math>\frac{1}{1000}</math> の位、また、それぞれ 小数第1位、小数第2位、小数第3位といいます。</li><li>・小数も整数と同じように、<sup>かくくらい</sup>各位の数字は、 10倍するごとに位が1つずつ上がります。 10でわるごとに位が1つずつ下がります。</li><li>・小数の大小は、大きい位と小さい位のどちらからくらべると 分かりますか？</li></ul>
p 1 1 p 1 2 p 1 3	<p>【啓林館 スマートレクチャーわくわく算数】</p> <p>5年①整数と小数</p> <p><a href="https://wakuwakumath.net/pages/w_grade05.html">https://wakuwakumath.net/pages/w_grade05.html</a></p> <ul style="list-style-type: none"><li>・整数や小数では、数字のかかれた位置で位がきまります。 となりあう位との間には、どんな関係がありますか？</li><li>・整数や小数を10倍、100倍、1000倍すると 小数点は、どのように移りますか？</li><li>・小数や整数を <math>\frac{1}{10}</math>、<math>\frac{1}{100}</math>、<math>\frac{1}{1000}</math> すると 小数点は、どのように移りますか？</li></ul>

