

## 小学校5年生 算数 東京書籍「新しい算数」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「東京書籍の算数うでだめシート」をしょうかいします。

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（大きい数のしくみ）</p> <p><b>【東京書籍の算数うでだめシート】</b></p> <p>8 大きい数のしくみ①</p> <p><a href="https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/ten_download/dlf80/emwz8920.pdf">https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/ten_download/dlf80/emwz8920.pdf</a></p> <ul style="list-style-type: none"><li>・一億の10倍を十億といい、1000000000と書きます。</li><li>・十億の10倍を百億、百億の10倍を千億といいます。</li><li>・千億の10倍を一兆といい、1000000000000と書きます。</li><li>・整数は、位が1つ左へ進むごとに、10倍になるしくみになっています。</li></ul> <p><b>【東京書籍の算数うでだめシート】</b></p> <p>9 大きい数のしくみ②</p> <p><a href="https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/ten_download/dlf80/emwz8921.pdf">https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/ten_download/dlf80/emwz8921.pdf</a></p> <ul style="list-style-type: none"><li>・たし算の答えを和、ひき算の答えを差、かけ算の答えを積、わり算の答えを商といいます。</li></ul>
p 9～	<p><b>【東京書籍の算数うでだめシート】</b></p> <p>1 整数と小数</p> <p><a href="https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/ten_download/dlf80/emwz8936.pdf">https://ten.tokyo-shoseki.co.jp/ten_download/dlf80/emwz8936.pdf</a></p> <ul style="list-style-type: none"><li>・整数や小数では、0から9の数字が書かれた位置によって、何の位かが決まります。また、それぞれの数字は、その位の数が何こあるかを表しています。</li></ul>
p 12～	<ul style="list-style-type: none"><li>・小数や整数を10倍、100倍、・・・すると</li><li>○ 位は、どのようになりますか？</li><li>○ 小数点の位置は、どのようになりますか？</li></ul>
p 13～	<ul style="list-style-type: none"><li>・小数や整数を <math>\frac{1}{10}</math>、<math>\frac{1}{100}</math>、・・・すると</li><li>○ 位は、どのようになりますか？</li><li>○ 小数点の位置は、どのようになりますか？</li></ul>

