

## 小学校6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「NHK for School」の動画(どうか)、「東京書籍 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。

### 4 分数のわり算

教科書のページ	勉強するときのポイントや動画(どうか)
ふく習	<p>☆5年生のふく習(小数のかけ算・小数のわり算)</p> <p>【東京書籍 算数うでだめシート】</p> <p>5年「7 小数のわり算」</p> <p><a href="file:///C:/Users/gorou/AppData/Local/Microsoft/Windows/INetCache/IE/6Z6IOGV2/emwz8942.pdf">file:///C:/Users/gorou/AppData/Local/Microsoft/Windows/INetCache/IE/6Z6IOGV2/emwz8942.pdf</a></p> <p>☆5年生のふく習(分数のたし算とひき算)</p> <p>【NHK for Schoolのばんぐみ】</p> <p>さんすう刑事ゼロ</p> <p>「分数詐欺のトリックを見やぶれ ～分母が異なるたし算～」</p> <p><a href="https://www.nhk.or.jp/sansuu/keiji/?das_id=D0005160030_00000">https://www.nhk.or.jp/sansuu/keiji/?das_id=D0005160030_00000</a></p> <p>【東京書籍 算数うでだめシート】</p> <p>5年「13 分数のたし算とひき算①」</p> <p><a href="file:///C:/Users/gorou/AppData/Local/Microsoft/Windows/INetCache/IE/6Z6IOGV2/emwz8948.pdf">file:///C:/Users/gorou/AppData/Local/Microsoft/Windows/INetCache/IE/6Z6IOGV2/emwz8948.pdf</a></p> <p>5年「14 分数のたし算とひき算②」</p> <p><a href="file:///C:/Users/gorou/AppData/Local/Microsoft/Windows/INetCache/IE/7V8VLMDB/emwz8949.pdf">file:///C:/Users/gorou/AppData/Local/Microsoft/Windows/INetCache/IE/7V8VLMDB/emwz8949.pdf</a></p>
p54～	<p>【東京書籍 算数うでだめシート】</p> <p>6年「8 分数のわり算①」</p> <p><a href="file:///C:/Users/gorou/AppData/Local/Microsoft/Windows/INetCache/IE/7V8VLMDB/emwz8971.pdf">file:///C:/Users/gorou/AppData/Local/Microsoft/Windows/INetCache/IE/7V8VLMDB/emwz8971.pdf</a></p> <p>6年「9 分数のわり算②」</p> <p><a href="file:///C:/Users/gorou/AppData/Local/Microsoft/Windows/INetCache/IE/MI53FBLJ/emwz8972.pdf">file:///C:/Users/gorou/AppData/Local/Microsoft/Windows/INetCache/IE/MI53FBLJ/emwz8972.pdf</a></p> <p>・分数である計算は、わり算の性質に着目して、わる数が整数のかけ算になおして考えることができます。</p>

