

はじめての<sup>ぶんすう</sup>分数 ①：たし算<sup>ざん</sup>

【 <sup>もんだい</sup>問題 】

$$\frac{\boxed{2}}{\boxed{3}} + \frac{\boxed{3}}{\boxed{6}} = \frac{\boxed{19}}{\boxed{15}}$$

【 <sup>と</sup><sup>かた</sup>解き方 】

- ① ★ から<sup>うへ</sup>上に<sup>みぎ</sup> **2** マス、右に<sup>やじるし</sup> **3** マスの矢印を<sup>か</sup> **6** つ書きます。
- ② つづ<sup>うへ</sup>けて上に<sup>やじるし</sup> **3** マスの矢印を<sup>か</sup> **3** つ書きます。
- ③ <sup>ぶんし</sup>分子と<sup>ぶんぼ</sup>分母の目盛りを<sup>めも</sup>読んで<sup>よ</sup>答えを<sup>こた</sup>書きます。

