

## 分数のたし算・ひき算 文章題2

NO. 1

月 日

名前

点

1

ジュースが1本あります。兄が1本の  $\frac{3}{9}$  をのみ、

弟は1本の  $\frac{2}{9}$  をのみました。

- ① 兄は弟より、どれだけ多く飲みましたか。

式

答え

---

- ② 2人がのんだのこりは、どれだけになりましたか。

式

答え

---

2

1 m のテープを、まみさんは右のはしから  $\frac{3}{11}$  m

切りとり、あきさんは左のはしから  $\frac{1}{11}$  m 切りとりました。

のこったテープは何mですか。

式

答え

---

答え

$$\boxed{1} \text{ ① } \frac{3}{9} - \frac{2}{9} = \frac{1}{9} \quad \frac{1}{9}$$

② \*全体は1

$$\frac{3}{9} + \frac{2}{9} = \frac{5}{9}$$

$$1 - \frac{5}{9} = \frac{9}{9} - \frac{5}{9} = \frac{4}{9}$$

$$\frac{4}{9}$$

$\boxed{2}$  \*全体は1

$$\frac{3}{11} + \frac{1}{11} = \frac{4}{11}$$

$$1 - \frac{4}{11} = \frac{11}{11} - \frac{4}{11} = \frac{7}{11}$$

$$\frac{7}{11} \text{ m}$$