

## 分数の文章問題 (たし算) 7

次の問題に答えましょう。

- $\frac{2}{3}m \sigma ロープと \frac{1}{3}m \sigma ロープをつなげました。$ 何mになりましたか。
- 2 スポーツドリンク $\frac{6}{9}$ Lと、水 $\frac{2}{9}$ Lを合わせました。 何Lになりましたか。

(式) 
$$\frac{2}{3} + \frac{1}{3} = \frac{3}{3} = 1$$
 (答え) | m

(式) 
$$\frac{6}{9} + \frac{2}{9} = \frac{8}{9}$$
 (答え) 
$$\frac{8}{9} L$$

- 3 パイナップルジュース $\frac{3}{8}$  Lと、にんじんジュース $\frac{4}{8}$  Lをまぜました。何Lのジュースができましたか。
- 4 朝に $\frac{1}{6}$ 時間、夕方に $\frac{2}{6}$ 時間、犬のさん歩へ行きました。合わせて何時間さん歩しましたか。

(式) 
$$\frac{3}{8} + \frac{4}{8} = \frac{7}{8}$$
 (答え)  $\frac{7}{8}$  L

(式) 
$$\frac{1}{6} + \frac{2}{6} = \frac{3}{6}$$
 (答え)  $\frac{3}{6}$  時間