



分数

ぶんしょうもん だい 分数の文章問題 (たし算とひき算) 2

年 組 名前

つぎ もん だい
次の問題に答えましょう。

1 朝、牛にゆうを $\frac{1}{8}$ L 飲んで、昼に牛にゆうを $\frac{1}{8}$ L 飲みました。朝と昼合わせて何L飲みましたか。

$$(式) \quad \frac{1}{8} + \frac{1}{8} = \frac{2}{8}$$

$$(答え) \quad \frac{2}{8} \text{ L}$$

2 食えん水 $\frac{2}{3}$ L と、さとう水 $\frac{1}{3}$ L があります。どちらが何L多いでしょうか。

$$(式) \quad \frac{2}{3} - \frac{1}{3} = \frac{1}{3}$$

$$(答え) \quad \text{食えん水} \text{ が } \frac{1}{3} \text{ L} \text{ 多い}$$

3 りんごジュース $\frac{4}{5}$ L と、やさいジュース $\frac{1}{5}$ L を合わせました。何Lのジュースができましたか。

$$(式) \quad \frac{4}{5} + \frac{1}{5} = \frac{5}{5} = 1$$

$$(答え) \quad 1 \text{ L}$$

4 長さが1mのテープがあります。 $\frac{7}{9}$ m つかいました。のこりは何mですか。

$$(式) \quad 1 - \frac{7}{9} = \frac{9}{9} - \frac{7}{9} = \frac{2}{9}$$

$$(答え) \quad \frac{2}{9} \text{ m}$$