

1 次の問題に答えましょう。

(1) 5 Lのジュースを3人で等しく分けると、1人分は何Lになるでしょうか。
分数で表しましょう。

式

答え

2 次のような長さのリボンがあります。

赤のリボン



白のリボン



青のリボン



(1) 赤のリボンの長さは、白のリボンの長さの何倍でしょうか。
分数で答えましょう。

式

答え

(2) 青のリボンの長さは、白のリボンの長さの何倍でしょうか。
分数で答えましょう。

式

答え

単元別問題

解答

1 (1) 式

$$5 \div 3$$

答え

$$\frac{5}{3} \text{ L } (1\frac{2}{3} \text{ L})$$

整数どうしのわり算の商は、わる数を分母、わられる数を分子として、分数で表すことができます。

2 (1) 式

$$4 \div 3$$

答え

$$\frac{4}{3} \text{ 倍 } (1\frac{1}{3} \text{ 倍})$$

(2) 式

$$2 \div 3$$

答え

$$\frac{2}{3} \text{ 倍}$$