

めあて

はじめた時間 :

☆ 1 Lあたり、1 mあたりなど単位量を使う問題では、
分かっている量と、求めたい量を単位を合わせて並べて考えるとよい。

例 1kg あたり $\frac{2}{3}$ m を敷き詰められる砂利で $\frac{8}{7}$ m を敷き詰めるとき
に必要な砂利の量

① 次の計算をしましょう

(1) 1 L あたり $\frac{9}{2}$ km 走ることのできるガソリンで、
 $\frac{27}{4}$ km 走る時の必要なガソリンの量

(2) 油 $\frac{12}{5}$ L の重さを計ったら、 $\frac{9}{10}$ kg であった。この油 1 L の重さ
は何 kg ですか

ふりかえり

おえた時間 :