

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 :