

算数オンライン塾 10月7日の問題 解説

かかった時間は1時間17分。

高速道路は80kmで45分走ったので、走った距離は $80 \div 60 \times 45 = 60$ km

高速以外で走った距離は $10 + 5 = 15$ kmだから、走った距離は75km。

$$75 \div 1 \frac{17}{60} = 75 \times \frac{60}{77} = \frac{4500}{77} = 58.44 \dots$$

(答え) 58.4km