

Vận dụng trang 26 Toán lớp 6 Tập 1 (Kết nối tri thức)

Chủ đề: [[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống](#)] - Bài 7: Thứ tự thực hiện các phép tính

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Vận dụng trang 26 SGK Toán lớp 6 Tập 1 sách Kết nối tri thức với cuộc sống:

Giải Vận dụng trang 26 Toán lớp 6 Tập 1 Kết nối tri thức

Câu hỏi:

Một người đi xe đạp trong 5 giờ. Trong 3 giờ đầu, người đó đi với vận tốc 14km/h; 2 giờ sau, người đó đi với vận tốc 9km/h.

- Tính quãng đường người đó đi được trong 3 giờ đầu; trong 2 giờ sau.
- Tính quãng đường người đó đi được trong 5 giờ.

Giải

a) Quãng đường người đó đi được trong 3 giờ đầu là:

$$14 \cdot 3 = 42 \text{ (km)}$$

Quãng đường người đó đi được trong 2 giờ sau là:

$$9 \cdot 2 = 18 \text{ (km)}$$

b) Quãng đường người đó đi được trong 5 giờ là:

$$42 + 18 = 60 \text{ (km)}$$

Đáp số:

a) 42km, 18 km.

b) 60km.

hoặc: Vậy: a) Quãng đường người đó đi trong 3 giờ đầu và 2 giờ đầu lần lượt là 42km, 18 km.

b) Quãng đường người đó đi được trong 5 giờ là

-/-

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK Toán 6 Kết nối tri thức: Vận dụng trang 26 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.