

[Bài 1.35 trang 21 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#)

Chủ đề: [[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống](#)] - Luyện tập chung trang 20 - 21

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Bài 1.35 trang 21 SGK Toán lớp 6 Tập 1 sách Kết nối tri thức với cuộc sống:

Giải Bài 1.35 trang 21 Toán lớp 6 Tập 1 Kết nối tri thức

Câu hỏi: Trong tháng 7 nhà ông Khánh dùng hết 115 số điện. Hỏi ông Khánh phải trả bao nhiêu tiền điện, biết đơn giá điện như sau:

Giá tiền cho 50 số đầu tiên là 1 678 đồng/số

Giá tiền cho 50 số tiếp theo (từ số 51 đến số 100) là 1 734 đồng/số

Giá tiền cho 100 số tiếp theo (từ số 101 đến số 200) là 2 014 đồng/số.

Giải

Số tiền điện phải trả cho 50 số đầu tiên là:

$$1\,678 \cdot 50 = 83\,900 \text{ (đồng)}$$

Số tiền điện phải trả từ số 51 đến số 100 là:

$$1\,734 \cdot 50 = 86\,700 \text{ (đồng)}$$

Số điện mà ông Khánh dùng từ số 101 đến 115 số là: $(115 - 101) + 1 = 15$ (số)

Số tiền điện phải trả từ số 101 đến 115 là:

$$2\,014 \cdot 15 = 30\,210 \text{ (đồng)}$$

Vậy ông Khánh phải trả số tiền điện trong tháng 7 là:

$$83\,900 + 86\,700 + 30\,210 = 200\,810 \text{ (đồng)}.$$

Đáp số: 200 810 đồng.

-/-

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: Bài 1.35 trang 21 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.