

[Vận dụng trang 23 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#)

Chủ đề: [[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống](#)] - Bài 6: Lũy thừa với số mũ tự nhiên

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Vận dụng trang 23 SGK Toán lớp 6 Tập 1 sách Kết nối tri thức với cuộc sống:

Giải Vận dụng trang 23 Toán lớp 6 Tập 1 Kết nối tri thức

Câu hỏi:

- (1). Tính số hạt thóc có trong ô thứ 7 của bàn cờ nói trong bài toán mở đầu.
- (2). Hãy viết mỗi số tự nhiên sau thành tổng giá trị các chữ số của nó bằng cách dùng các lũy thừa của 10 theo mẫu:

$$4\ 257 = 4 \cdot 10^3 + 2 \cdot 10^2 + 5 \cdot 10 + 7$$

- a) 23 197
- b) 203 184

Giải

- (1). Số hạt thóc có trong ô thứ 7 của bàn cờ nói trong bài toán mở đầu:

$$2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 = 2^6 = 64$$

- (2). a) $23\ 197 = 2 \cdot 10^4 + 3 \cdot 10^3 + 1 \cdot 10^2 + 9 \cdot 10 + 7$

- b) $203\ 184 = 2 \cdot 10^5 + 0 \cdot 10^4 + 3 \cdot 10^3 + 1 \cdot 10^2 + 8 \cdot 10 + 4$

-/-

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 23 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.