

[Bài 1.26 trang 19 Toán lớp 6 Tập 1 \(Kết nối tri thức\)](#)

Chủ đề: [[Giải toán 6 sách kết nối tri thức với cuộc sống](#)]

Dưới đây Đọc tài liệu xin gợi ý trả lời Bài 1.26 trang 19 SGK Toán lớp 6 Tập 1 sách Kết nối tri thức với cuộc sống:

Giải Bài 1.26 trang 19 Toán lớp 6 Tập 1 Kết nối tri thức

Câu hỏi: Một trường Trung học cơ sở có 50 phòng học, mỗi phòng có 11 bộ bàn ghế, mỗi bộ bàn ghế có thể xếp cho 4 học sinh ngồi. Trường có thể nhận nhiều nhất bao nhiêu học sinh?

Giải

Mỗi phòng có thể xếp số học sinh ngồi là:

$$4 \cdot 11 = 44 \text{ (học sinh)}$$

Trường có thể nhận nhiều nhất số học sinh là:

$$44 \cdot 50 = 2\,200 \text{ (học sinh)}$$

Đáp số: 2\,200 học sinh

hoặc: Vậy trường có thể nhận nhiều nhất 2\,200 học sinh.

-/-

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 1.26 trang 19 SGK Toán 6 Tập 1. Chúc các em học tốt.