

## [Bài 4 trang 70 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều](#)

Chủ đề: [[Giải toán 6 Cánh Diều](#)] - Toán 6 tập 2 - Chương V. Phân số và số thập phân

Mời các em học sinh cùng tham khảo chi tiết gợi ý giải Bài 4 trang 70 theo nội dung bài 10 "Hai bài toán về phân số" sách giáo khoa Toán 6 Cánh Diều tập 2 theo chương trình mới của Bộ GD&ĐT

## Giải Bài 4 trang 70 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều

### Câu hỏi

Gấu túi là một loài thú có túi, ăn thực vật, sống ở một số bang của Ô-xtrây-li-a. Nó có chiều dài cơ thể từ 60 cm đến 85 cm và khối lượng từ 4 kg đến 15 kg. Màu lông từ xám bạc đến nâu sô-cô-la. Gấu túi hoạt động vào ban đêm, thức ăn chủ yếu là một vài loại lá cây bạch đàn, khuynh diệp. Gấu túi dành  $\frac{3}{4}$  thời gian trong ngày để ngủ. Con người dùng  $\frac{1}{3}$  thời gian trong ngày để ngủ. Trong một ngày gấu túi ngủ nhiều hơn con người là bao nhiêu giờ?



Gấu túi (Ảnh: Martin Pelanek)

### Giải

Một ngày có 24 giờ

- Một ngày Gấu túi ngủ số giờ là:  $\frac{3}{4} \cdot 24 = 18(\text{giờ})$ .

- Một ngày con người ngủ số giờ là:  $\frac{1}{3} \cdot 24 = 8(\text{giờ})$ .

- Một ngày gấu túi ngủ nhiều hơn con người số giờ là:  $18 - 8 = 10 (\text{giờ})$ .

Vậy một ngày gấu túi ngủ nhiều hơn con người 10 giờ.

~/~

Vậy là trên đây Đọc tài liệu đã hướng dẫn các em hoàn thiện phần giải bài tập SGK: Bài 4 trang 70 SGK Toán 6 tập 2 Cánh Diều. Chúc các em học tốt.