

GIẢI TOÁN LỚP 6 TẬP 2 – BÀI 16 TRANG 15 SÁCH GIÁO KHOA

Đề bài:

Bộ răng đầy đủ của một người trưởng thành có 32 chiếc trong đó có 8 răng cửa, 4 răng nanh, 8 răng cối nhỏ, và 12 răng hàm. Hỏi mỗi loại răng chiếm mấy phần của tổng số răng? (Viết dưới dạng phân số tối giản)

Đáp án:

$$\text{Loại răng cửa chiếm } \frac{8}{32} = \frac{8:8}{32:8} = \frac{1}{4} \text{ tổng số răng}$$

$$\text{Loại răng nanh chiếm } \frac{4}{32} = \frac{4:4}{32:4} = \frac{1}{8} \text{ tổng số răng}$$

$$\text{Loại răng cối nhỏ chiếm } \frac{8}{32} = \frac{1}{4} \text{ tổng số răng}$$

$$\text{Loại răng hàm chiếm } \frac{12}{32} = \frac{12:4}{32:4} = \frac{3}{8} \text{ tổng số răng}$$