

GIẢM MỘT SỐ ĐI NHIỀU LẦN

Hướng dẫn giải

Giáo viên: Cao Thị Dung

Bài 1. Viết (theo mẫu)

Số đã cho	Số phải tìm			
	Ít hơn 3 đơn vị	Nhiều hơn 5 đơn vị	Giảm đi 2 lần	Gấp lên 4 lần
12	9	17	6	48
24	21	29	12	96
46	43	51	23	184
68	65	73	34	272

Bài 2. Trả lời câu hỏi sau:

HDG:

a. Giảm 84 ngày đi 4 lần ta được bao nhiêu ngày ?

Giảm 84 ngày đi 4 lần ta có: $84 : 4 = 21$ (ngày)

b. Giảm 50km đi một nửa ta được bao nhiêu ki-lô-mét ?

Giảm 50km đi một nửa ta có: $50 : 2 = 25$ (km)

Bài 3. Trong vườn có 54 cây hoa cúc, sau khi đem bán thì số cây hoa trong vườn giảm đi 3 lần. Hỏi trong vườn còn lại bao nhiêu cây hoa cúc ?

HDG:

Trong vườn còn lại số cây hoa cúc là: $54 : 3 = 18$ (cây)

Bài 4. Một quyển truyện có 24 trang, Lan đã đọc được $\frac{1}{2}$ số trang. Hỏi Lan đã đọc bao nhiêu trang ?

HDG:

Lan đã đọc số trang là: $24 : 2 = 12$ (trang)

Bài 5. Năm nay mẹ 36 tuổi. Nếu số tuổi của mẹ giảm đi 6 lần sẽ bằng số tuổi của con. Hỏi 5 năm nữa con bao nhiêu tuổi ?

HDG:

Tuổi của con hiện nay là: $36 : 6 = 6$ (tuổi)

Tuổi của con sau 5 năm nữa là: $6 + 5 = 11$ (tuổi)

Bài 6. Một rổ có 56 quả cam. Sau khi bán, số cam trong rổ giảm đi 7 lần so với ban đầu. Hỏi:

- Trong rổ còn bao nhiêu quả cam ?
- Đã bán được bao nhiêu quả cam ?

HDG:

- Số quả cam còn lại trong rổ là: $56 : 7 = 8$ (quả)
- Đã bán được số quả cam là: $56 - 8 = 48$ (quả)

Bài 7. Tổ Một trồng được 21 cây và số cây của tổ Một bằng số cây của tổ Hai giảm đi 3 lần. Hỏi tổ Hai trồng được nhiều hơn tổ một bao nhiêu cây ?

HDG:

- Tổ Một trồng được số cây là: $21 \times 3 = 63$ (cây)
Tổ Hai trồng được nhiều hơn tổ Một số cây là: $63 - 21 = 42$ (cây)

Bài 8. Hùng có 9 viên bi. Số bi của Hùng bằng số bi của Hải giảm đi 6 lần. Tính tổng số bi của cả hai bạn ?

HDG:

- Số bi của Hải là: $9 \times 6 = 54$ (viên)
Tổng số bi của Hải và Hùng là: $54 + 9 = 63$ (viên)

Bài 9. Tìm một số biết rằng số đó gấp lên 6 lần rồi giảm đi 4 lần thì được kết quả là 12 ?

HDG:

Gọi số cần tìm là X. Theo đề bài ta có: $X \times 6 : 4 = 12$

$$\begin{aligned} X \times 6 &= 12 \times 4 \\ X &= 48 : 6 \\ X &= 8 \end{aligned}$$

Vậy số cần tìm là: 8.

Bài 10. Tìm một số biết rằng nếu số đó bớt đi 3 đơn vị được bao nhiêu lại tăng thêm 5 đơn vị thì được kết quả là 40 ?

HDG:

Gọi số cần tìm là X. Theo đề bài ta có: $X - 3 + 5 = 40$

$$\begin{aligned} X - 3 &= 40 - 5 \\ X &= 35 + 3 \\ X &= 38 \end{aligned}$$

Vậy số cần tìm là: 38.

Giáo viên : Cao Thị Dung

Nguồn :  Hocmai