

## NHÂN CHIA SỐ ĐO THỜI GIAN

*Bài tập tự luyện*

*Giáo viên: Nguyễn Thị Huệ*

**Bài 1.** Tính:

a.  $4,5 \text{ giờ} \times 7$

b.  $3 \text{ phút } 14 \text{ giây} \times 4$

c.  $20 \text{ phút} \times 6$

c.  $3 \text{ tuần } 2 \text{ ngày} \times 2$

d.  $20 \text{ năm} \times 5$

e.  $1,5 \text{ tháng} \times 8$

**Bài 2.** Tính:

a.  $9 \text{ giờ} : 2 = \dots\dots\dots \text{giờ}$

b.  $1 \text{ năm} : 4 = \dots\dots\dots \text{tháng}$

c.  $3 \text{ tuần } 3 \text{ ngày} : 8 = \dots\dots\dots \text{ngày}$

d.  $6 \text{ phút } 4 \text{ giây} : 7 = \dots\dots\dots \text{giây}$

**Bài 3.** Thực hiện phép tính:

a.  $1 \text{ giờ } 30 \text{ phút} + 2 \text{ giờ } 30 \text{ phút} : 2$

b.  $6 \text{ giờ } 15 \text{ phút} - 1 \text{ giờ } 45 \text{ phút} \times 3$

**Bài 4.** Điền dấu thích hợp ( $>$ ,  $<$ ,  $=$ ) vào ô trống.

$2,25 \text{ giờ} \times 3 + 2,25 \text{ giờ} \times 7$	<input type="text"/>	$2,25 \text{ giờ} \times 11$
$4 \text{ giờ } 15 \text{ phút} \times 5 - 2 \text{ giờ } 30 \text{ phút} \times 5$	<input type="text"/>	$(4 \text{ giờ } 15 \text{ phút} - 2 \text{ giờ } 15 \text{ phút}) \times 5$
$1 \text{ năm } 6 \text{ tháng} : 3 + 3 \text{ năm } 4 \text{ tháng}$	<input type="text"/>	$18 \text{ tháng} : 3 + 4 \text{ tháng} \times 10$

**Bài 5.** Xe đạp đi quãng đường 1000m hết 2 phút 30 giây. Hỏi nếu xe đạp đi quãng đường 3000m hết bao nhiêu thời gian ?

**Bài 6.** Để hoàn thiện mỗi chi tiết máy, máy tiện phải làm việc trong 3 phút 15 giây và tiếp nhận chi tiết mới hết 15 giây. Hỏi :

a. Trong 140 phút máy tiện hoàn thiện được bao chi tiết máy ?

b. Để hoàn thiện 152 chi tiết máy, máy tiện cần bao nhiêu giờ làm việc ?

**Bài 7.** Bác Hùng gò xong một cái hộp tôn mất 8 giờ. Bác Tân gò xong cái hộp tôn như của bác Hùng hết 6 giờ. Hỏi nếu hai bác cùng gò một chiếc hộp tôn mất bao lâu ?

**Bài 8.** Mỗi tiết học của các bạn nhỏ diễn ra trong 45 phút. Giữa hai tiết học được nghỉ giải lao 10

phút. Hỏi nếu các bạn học 4 tiết và bắt đầu học từ lúc 7 giờ 30 phút thì đến mấy giờ các bạn tan trường ?

**Bài 9.** Lan mở một bài hát từ máy nghe nhạc từ lúc bắt đầu đến khi kết thúc là 3 phút 24 giây. Lan đặt mở ở chế độ tự động lặp lại từ lúc 6 giờ 30 phút chiều đến 7 giờ 55 phút. Hỏi bài hát đã được phát bao nhiêu lần trên máy nghe nhạc ?

**Bài 10.** Sao chổi Halley là một trong những sao chổi nổi tiếng nhất được nhà thiên văn học người Anh Edmond Halley phát hiện ra. Ngôi sao này sau một khoảng thời gian nhất định lại xuất hiện được gọi là chu kì của sao chổi. Từ năm 1531 đến năm 1911 sao chổi Halley đã có 5 lần đi qua Trái Đất. Hỏi sao nhiều năm sao chổi Halley lại đi qua Trái Đất? Sao chổi Halley sẽ xuất hiện vào năm nào của thế kỉ 21 ?

**Giáo viên: Nguyễn Thị Huệ**

**Nguồn :  Hocmai**