

Bài 123.**CỘNG SỐ ĐO THỜI GIAN**

1. Tính :

$$\begin{array}{r} 4 \text{ năm } 3 \text{ tháng} \\ + 3 \text{ năm } 7 \text{ tháng} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 5 \text{ năm } 7 \text{ tháng} \\ + 2 \text{ năm } 9 \text{ tháng} \\ \hline \end{array}$$

.....

hay

$$\begin{array}{r} 23 \text{ giờ } 15 \text{ phút} \\ + 8 \text{ giờ } 32 \text{ phút} \\ \hline \end{array}$$

.....

hay

$$\begin{array}{r} 3 \text{ ngày } 14 \text{ giờ} \\ + 5 \text{ ngày } 6 \text{ giờ} \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 12 \text{ ngày } 6 \text{ giờ} \\ + 15 \text{ ngày } 21 \text{ giờ} \\ \hline \end{array}$$

.....

hay

$$\begin{array}{r} 13 \text{ phút } 35 \text{ giây} \\ + 3 \text{ phút } 55 \text{ giây} \\ \hline \end{array}$$

.....

hay

2. Đặt tính rồi tính :

a) 7 năm 5 tháng + 3 năm 7 tháng

.....
.....
.....
.....

b) 12 giờ 27 phút + 5 giờ 46 phút

.....
.....
.....
.....

c) 6 ngày 15 giờ + 8 ngày 9 giờ

.....
.....
.....
.....

d) 8 phút 23 giây + 8 phút 52 giây

.....
.....
.....
.....

3. Trong một cuộc chạy thi ma-ra-tông, vận động viên An chạy cả quãng đường hết 2 giờ 30 phút. Vận động viên Ba tới đích sau vận động viên An 12 phút. Hỏi vận động viên Ba chạy cả quãng đường hết bao nhiêu thời gian ?

Bài giải

.....
.....
.....