آلارم بيداري

	• محدودیت زمان: ۱ ثانیه • محدودیت حافظه: ۲۵۶ مگابایت
	امین در زمان t_1 تصمیم میگیرد یک آلارم بیدار باش برای ساعت t_2 تنظیم کند. این اپلیکیشن برای اینکه ابهام و اشتباهی در کار پیش نیاید، باید به او بگویید که چقدر بعد، این آلارم برای اولین بار زنگ میخورد.
يخورد.	برای مثال اگر در لحظهی 15:41:30 (ساعت ۱۵ و ۴۱ دقیقه و ۳۰ ثانیه) آلارم را برای ساعت 18:00:00 (ساعت ۱۸) تنظیم کنیم. باید بگویید این آلارم (۲ ساعت ۱۵ دقیقه و ۳۰ ثانیه) دیگر برای اولین بار زنگ م
	. توجه کنید ممکن است زمان ست شدن، قبل از زمان فعلی باشد و یعنی اولین بار در فردای آن روز زنگ میخورد. همچنین اگر زمان t_2 و t_2 یکسان بود، فردای آن روز را اعلام کند.
	ورودى
	است. hh:mm:ss و در سطر دوم ورودی t_2 آمده که هر دو به فرمت hh:mm:ss است.
	تضمین میشود که mm ، ss بین ه تا ۲۳ است.
	خروجى
	در یک سطر، نشان دهید چند وقت بعد ساعت زنگ میخورد. فرمت خروجی مانند ورودیها باشد.
	مثال
	ورودی نمونه ۱
03:05:18	
09:30:00	
	خروجی نمونه ۱
06:24:42	
	آلارم در لحظهی 03:05:18 تنظیم شده که برای 09:30:00 زنگ بخورد پس ۶ ساعت و ۲۴ دقیقه و ۴۲ ثانیه دیگر برای اولین بار زنگ میخورد.
	ورودی نمونه ۲
13:00:00	
06:00:00	
	خروجی نمونه ۲
17:00:00	
	آلارم در ساعت ۱۳ تنظیم شده که برای ساعت ۶ زنگ بخورد پس ۱۷ ساعت دیگر برای اولین بار زنگ میخورد.