

تربییون

مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب مطرح کرد: مناطق نفت‌خیز جنوب، قطب پژوهش‌های فناورانه



مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب گفت: با توجه به گستردگی حوزه‌های مختلف در این شرکت، زمینه‌های بسیار متنوعی برای اجرای پژوهش‌های کاربردی و فناورانه وجود دارد.

مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب گفت: با توجه به مشکلاتی که به‌دنبال روش‌های جایگزین برای ازیاد برداشت و استحصال از مخازن ثانویه پیروم و فرصت برداشت از این ذخایر را از دست ندهیم.

مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب افزود: تأمین تجهیزات و ماشین‌آلات فرآیندی از جمله توربین، کمپرسور و انواع پمپ‌ها، بخشی از تنگنای تولید هستند و فرسودگی آنها مشکلات گازسوزی و فلرینگ را به‌دنبال دارد که در این حوزه هم نیازمند پژوهش‌های مرتبط با ساخت و تولید بار اول هستیم.

پیرامون نتایج ارزیابی‌های انجام‌شده در خصوص وضعیت فعلی و نیازهای اساسی و راه‌های حل مشکلات، مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب در پایان دانشگاه‌ها و مراکز تحقیقاتی را برای انجام پژوهش‌های کاربردی مرتبط با تولید و رفع نیازهای اساسی صنعت فرا خواند.

رکورد بی‌سابقه توزیع روزانه فرآورده‌های نفتی؛ ۳۲۰ میلیون لیتر در اوج سرما



۷۱ میلیون لیتر سوخت نیروگاهی وی همچنین از ثبت رقم بی‌سابقه توزیع و تحویل بیش از ۷۴ میلیون لیتر سوخت مایع نیروگاهی در روزهای گذشته خبر داد و گفت: این مقدار به‌صورت میانگین در آذر حدود ۷۱ میلیون لیتر بوده که در مقایسه با آذر پارسال (۱۴۰۲) ۲۷ درصد رشد یافته است.

مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران یکی از دلایل افت ذخایر سوخت نیروگاهی را اجازه استفاده نکردن از مازوت در فاصله ماه‌های خرداد تا مهر سال ۱۴۰۳ و به تبع آن برداشت نفت‌گاز بیشتر از ذخایر اعلام کرد و گفت: این در حالی است که اگر روزانه ۱۰ میلیون لیتر نفت‌گاز به‌بیشتر در نیروگاه‌های کشور در این مدت مصرف می‌شد، سطح ذخایر نفت‌گاز نیروگاهی کشور به‌منظور مصرف در زمستان حدود ۱.۵ میلیارد لیتر افزایش می‌یافت.

شده که با احتساب دیگر فرآورده‌های توزیعی در کشور ازجمله نفت سفید روستایی، سوخت هواپیما، گاز مایع و نفت‌گاز این مقدار به‌جمع روزانه ۳۲۰ میلیون لیتر رسیده است. مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی با اشاره به حجم عملیات گسترده توزیع روزانه این حجم بی‌سابقه فرآورده در کشور گفت: همکاری من به‌صورت شبانه‌روزی در

مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی از توزیع بی‌سابقه ۱۵۳ میلیون لیتر نفت‌گاز در روز گذشته با کاهش دمای بیش از ۱۸ استان در سراسر کشور به زیر صفر درجه سانتی‌گراد خبر داد و گفت: با احتساب بنزین و دیگر فرآورده‌ها، هم‌اکنون با رکوردی بی‌سابقه، روزانه بیش از ۳۲۰ میلیون لیتر فرآورده در کشور توزیع می‌شود. به گزارش شانا به نقل از شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی، گرامت ویس کرمی اظهار کرد: ۱۵۳ میلیون لیتر نفت‌گاز در کشور توزیع شده که از این مقدار بیش از ۵۲ میلیون لیتر آن به نیروگاه‌های کشور و مابقی به بخش‌های حمل‌ونقل، کشاورزی، صمت و راه و شهرسازی اختصاص یافته است. وی تصریح کرد: آذر امسال به‌طور میانگین روزانه حدود ۱۲۳ میلیون لیتر در بخش حمل‌ونقل کشور توزیع

عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی:

صرفه‌جویی در مصرف گاز یک وظیفه ملی است



سرمایه‌های ملی کمک کنیم. عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی گاز را یک سرمایه ملی دانست و تصریح کرد: ما در مصرف این سرمایه ملی در برابر نسل‌های آینده مسئول هستیم. پس از برودت هوا و کاهش دما، مسعود یزدانکیان، رئیس‌جمهوری، محسن پاک‌نژاد، وزیر نفت و جمعی از مسئولان کشور با هدف مصرف بهینه و تأمین سوخت زمستانی با انتشار پیام‌هایی تصویری یا مکتوب از مردم برای مشارکت در پوشش ۲ درجه کمتر دعوت کردند.

مهم است که باید جدی تلقی شود، افزود: صرفه‌جویی در مصرف گاز یک وظیفه ملی است. باید با صرفه‌جویی به حل مشکل ناترازی انرژی و حفظ

عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی گفت: صرفه‌جویی در مصرف برق و گاز یک وظیفه ملی است، باید با صرفه‌جویی به حل مشکل ناترازی انرژی کمک کنیم. رضا سپهوند در گفت‌وگو با شانا به پوشش کاهش ۲ درجه‌ای سامانه‌های حرارتی اشاره و اظهار کرد: بدون شک این پوشش به پایداری شبکه گاز کمک خواهد کرد و سبب می‌شود همه از نعمت برق و گاز برخوردار باشند.

وی با بیان اینکه صرفه‌جویی در مصرف گاز موضوعی اساسی و

۱۹- برابری رای شماره ۵۵۵۵ الی ۵۵۷۲ هیئت سیدضیاء نقوی در شش‌دانگ قطعه زمین مزرعه‌ی به مساحت ۲۰۷۰/۰۳ و ۲۲۳۶/۱۷ و ۲۳۳۱/۸۵ و ۲۳۹۹/۱۳ و ۲۴۱۱/۱۳ و ۲۴۲۲/۱۳ و ۲۴۳۳/۱۳ و ۲۴۴۴/۱۳ و ۲۴۵۵/۱۳ و ۲۴۶۶/۱۳ و ۲۴۷۷/۱۳ و ۲۴۸۸/۱۳ و ۲۴۹۹/۱۳ و ۲۵۱۰/۱۳ و ۲۵۲۱/۱۳ و ۲۵۳۲/۱۳ و ۲۵۴۳/۱۳ و ۲۵۵۴/۱۳ و ۲۵۶۵/۱۳ و ۲۵۷۶/۱۳ و ۲۵۸۷/۱۳ و ۲۵۹۸/۱۳ و ۲۶۰۹/۱۳ و ۲۶۲۰/۱۳ و ۲۶۳۱/۱۳ و ۲۶۴۲/۱۳ و ۲۶۵۳/۱۳ و ۲۶۶۴/۱۳ و ۲۶۷۵/۱۳ و ۲۶۸۶/۱۳ و ۲۶۹۷/۱۳ و ۲۷۰۸/۱۳ و ۲۷۱۹/۱۳ و ۲۷۳۰/۱۳ و ۲۷۴۱/۱۳ و ۲۷۵۲/۱۳ و ۲۷۶۳/۱۳ و ۲۷۷۴/۱۳ و ۲۷۸۵/۱۳ و ۲۷۹۶/۱۳ و ۲۸۰۷/۱۳ و ۲۸۱۸/۱۳ و ۲۸۲۹/۱۳ و ۲۸۴۰/۱۳ و ۲۸۵۱/۱۳ و ۲۸۶۲/۱۳ و ۲۸۷۳/۱۳ و ۲۸۸۴/۱۳ و ۲۸۹۵/۱۳ و ۲۹۰۶/۱۳ و ۲۹۱۷/۱۳ و ۲۹۲۸/۱۳ و ۲۹۳۹/۱۳ و ۲۹۵۰/۱۳ و ۲۹۶۱/۱۳ و ۲۹۷۲/۱۳ و ۲۹۸۳/۱۳ و ۲۹۹۴/۱۳ و ۳۰۰۵/۱۳ و ۳۰۱۶/۱۳ و ۳۰۲۷/۱۳ و ۳۰۳۸/۱۳ و ۳۰۴۹/۱۳ و ۳۰۶۰/۱۳ و ۳۰۷۱/۱۳ و ۳۰۸۲/۱۳ و ۳۰۹۳/۱۳ و ۳۱۰۴/۱۳ و ۳۱۱۵/۱۳ و ۳۱۲۶/۱۳ و ۳۱۳۷/۱۳ و ۳۱۴۸/۱۳ و ۳۱۵۹/۱۳ و ۳۱۷۰/۱۳ و ۳۱۸۱/۱۳ و ۳۱۹۲/۱۳ و ۳۲۰۳/۱۳ و ۳۲۱۴/۱۳ و ۳۲۲۵/۱۳ و ۳۲۳۶/۱۳ و ۳۲۴۷/۱۳ و ۳۲۵۸/۱۳ و ۳۲۶۹/۱۳ و ۳۲۸۰/۱۳ و ۳۲۹۱/۱۳ و ۳۳۰۲/۱۳ و ۳۳۱۳/۱۳ و ۳۳۲۴/۱۳ و ۳۳۳۵/۱۳ و ۳۳۴۶/۱۳ و ۳۳۵۷/۱۳ و ۳۳۶۸/۱۳ و ۳۳۷۹/۱۳ و ۳۳۹۰/۱۳ و ۳۴۰۱/۱۳ و ۳۴۱۲/۱۳ و ۳۴۲۳/۱۳ و ۳۴۳۴/۱۳ و ۳۴۴۵/۱۳ و ۳۴۵۶/۱۳ و ۳۴۶۷/۱۳ و ۳۴۷۸/۱۳ و ۳۴۸۹/۱۳ و ۳۵۰۰/۱۳ و ۳۵۱۱/۱۳ و ۳۵۲۲/۱۳ و ۳۵۳۳/۱۳ و ۳۵۴۴/۱۳ و ۳۵۵۵/۱۳ و ۳۵۶۶/۱۳ و ۳۵۷۷/۱۳ و ۳۵۸۸/۱۳ و ۳۵۹۹/۱۳ و ۳۶۱۰/۱۳ و ۳۶۲۱/۱۳ و ۳۶۳۲/۱۳ و ۳۶۴۳/۱۳ و ۳۶۵۴/۱۳ و ۳۶۶۵/۱۳ و ۳۶۷۶/۱۳ و ۳۶۸۷/۱۳ و ۳۶۹۸/۱۳ و ۳۷۰۹/۱۳ و ۳۷۲۰/۱۳ و ۳۷۳۱/۱۳ و ۳۷۴۲/۱۳ و ۳۷۵۳/۱۳ و ۳۷۶۴/۱۳ و ۳۷۷۵/۱۳ و ۳۷۸۶/۱۳ و ۳۷۹۷/۱۳ و ۳۸۰۸/۱۳ و ۳۸۱۹/۱۳ و ۳۸۳۰/۱۳ و ۳۸۴۱/۱۳ و ۳۸۵۲/۱۳ و ۳۸۶۳/۱۳ و ۳۸۷۴/۱۳ و ۳۸۸۵/۱۳ و ۳۸۹۶/۱۳ و ۳۹۰۷/۱۳ و ۳۹۱۸/۱۳ و ۳۹۲۹/۱۳ و ۳۹۴۰/۱۳ و ۳۹۵۱/۱۳ و ۳۹۶۲/۱۳ و ۳۹۷۳/۱۳ و ۳۹۸۴/۱۳ و ۳۹۹۵/۱۳ و ۴۰۰۶/۱۳ و ۴۰۱۷/۱۳ و ۴۰۲۸/۱۳ و ۴۰۳۹/۱۳ و ۴۰۵۰/۱۳ و ۴۰۶۱/۱۳ و ۴۰۷۲/۱۳ و ۴۰۸۳/۱۳ و ۴۰۹۴/۱۳ و ۴۱۰۵/۱۳ و ۴۱۱۶/۱۳ و ۴۱۲۷/۱۳ و ۴۱۳۸/۱۳ و ۴۱۴۹/۱۳ و ۴۱۶۰/۱۳ و ۴۱۷۱/۱۳ و ۴۱۸۲/۱۳ و ۴۱۹۳/۱۳ و ۴۲۰۴/۱۳ و ۴۲۱۵/۱۳ و ۴۲۲۶/۱۳ و ۴۲۳۷/۱۳ و ۴۲۴۸/۱۳ و ۴۲۵۹/۱۳ و ۴۲۷۰/۱۳ و ۴۲۸۱/۱۳ و ۴۲۹۲/۱۳ و ۴۳۰۳/۱۳ و ۴۳۱۴/۱۳ و ۴۳۲۵/۱۳ و ۴۳۳۶/۱۳ و ۴۳۴۷/۱۳ و ۴۳۵۸/۱۳ و ۴۳۶۹/۱۳ و ۴۳۸۰/۱۳ و ۴۳۹۱/۱۳ و ۴۴۰۲/۱۳ و ۴۴۱۳/۱۳ و ۴۴۲۴/۱۳ و ۴۴۳۵/۱۳ و ۴۴۴۶/۱۳ و ۴۴۵۷/۱۳ و ۴۴۶۸/۱۳ و ۴۴۷۹/۱۳ و ۴۴۹۰/۱۳ و ۴۵۰۱/۱۳ و ۴۵۱۲/۱۳ و ۴۵۲۳/۱۳ و ۴۵۳۴/۱۳ و ۴۵۴۵/۱۳ و ۴۵۵۶/۱۳ و ۴۵۶۷/۱۳ و ۴۵۷۸/۱۳ و ۴۵۸۹/۱۳ و ۴۶۰۰/۱۳ و ۴۶۱۱/۱۳ و ۴۶۲۲/۱۳ و ۴۶۳۳/۱۳ و ۴۶۴۴/۱۳ و ۴۶۵۵/۱۳ و ۴۶۶۶/۱۳ و ۴۶۷۷/۱۳ و ۴۶۸۸/۱۳ و ۴۶۹۹/۱۳ و ۴۷۱۰/۱۳ و ۴۷۲۱/۱۳ و ۴۷۳۲/۱۳ و ۴۷۴۳/۱۳ و ۴۷۵۴/۱۳ و ۴۷۶۵/۱۳ و ۴۷۷۶/۱۳ و ۴۷۸۷/۱۳ و ۴۷۹۸/۱۳ و ۴۸۰۹/۱۳ و ۴۸۲۰/۱۳ و ۴۸۳۱/۱۳ و ۴۸۴۲/۱۳ و ۴۸۵۳/۱۳ و ۴۸۶۴/۱۳ و ۴۸۷۵/۱۳ و ۴۸۸۶/۱۳ و ۴۸۹۷/۱۳ و ۴۹۰۸/۱۳ و ۴۹۱۹/۱۳ و ۴۹۳۰/۱۳ و ۴۹۴۱/۱۳ و ۴۹۵۲/۱۳ و ۴۹۶۳/۱۳ و ۴۹۷۴/۱۳ و ۴۹۸۵/۱۳ و ۴۹۹۶/۱۳ و ۵۰۰۷/۱۳ و ۵۰۱۸/۱۳ و ۵۰۲۹/۱۳ و ۵۰۴۰/۱۳ و ۵۰۵۱/۱۳ و ۵۰۶۲/۱۳ و ۵۰۷۳/۱۳ و ۵۰۸۴/۱۳ و ۵۰۹۵/۱۳ و ۵۱۰۶/۱۳ و ۵۱۱۷/۱۳ و ۵۱۲۸/۱۳ و ۵۱۳۹/۱۳ و ۵۱۵۰/۱۳ و ۵۱۶۱/۱۳ و ۵۱۷۲/۱۳ و ۵۱۸۳/۱۳ و ۵۱۹۴/۱۳ و ۵۲۰۵/۱۳ و ۵۲۱۶/۱۳ و ۵۲۲۷/۱۳ و ۵۲۳۸/۱۳ و ۵۲۴۹/۱۳ و ۵۲۶۰/۱۳ و ۵۲۷۱/۱۳ و ۵۲۸۲/۱۳ و ۵۲۹۳/۱۳ و ۵۳۰۴/۱۳ و ۵۳۱۵/۱۳ و ۵۳۲۶/۱۳ و ۵۳۳۷/۱۳ و ۵۳۴۸/۱۳ و ۵۳۵۹/۱۳ و ۵۳۷۰/۱۳ و ۵۳۸۱/۱۳ و ۵۳۹۲/۱۳ و ۵۴۰۳/۱۳ و ۵۴۱۴/۱۳ و ۵۴۲۵/۱۳ و ۵۴۳۶/۱۳ و ۵۴۴۷/۱۳ و ۵۴۵۸/۱۳ و ۵۴۶۹/۱۳ و ۵۴۸۰/۱۳ و ۵۴۹۱/۱۳ و ۵۵۰۲/۱۳ و ۵۵۱۳/۱۳ و ۵۵۲۴/۱۳ و ۵۵۳۵/۱۳ و ۵۵۴۶/۱۳ و ۵۵۵۷/۱۳ و ۵۵۶۸/۱۳ و ۵۵۷۹/۱۳ و ۵۵۹۰/۱۳ و ۵۶۰۱/۱۳ و ۵۶۱۲/۱۳ و ۵۶۲۳/۱۳ و ۵۶۳۴/۱۳ و ۵۶۴۵/۱۳ و ۵۶۵۶/۱۳ و ۵۶۶۷/۱۳ و ۵۶۷۸/۱۳ و ۵۶۸۹/۱۳ و ۵۷۰۰/۱۳ و ۵۷۱۱/۱۳ و ۵۷۲۲/۱۳ و ۵۷۳۳/۱۳ و ۵۷۴۴/۱۳ و ۵۷۵۵/۱۳ و ۵۷۶۶/۱۳ و ۵۷۷۷/۱۳ و ۵۷۸۸/۱۳ و ۵۷۹۹/۱۳ و ۵۸۱۰/۱۳ و ۵۸۲۱/۱۳ و ۵۸۳۲/۱۳ و ۵۸۴۳/۱۳ و ۵۸۵۴/۱۳ و ۵۸۶۵/۱۳ و ۵۸۷۶/۱۳ و ۵۸۸۷/۱۳ و ۵۸۹۸/۱۳ و ۵۹۰۹/۱۳ و ۵۹۲۰/۱۳ و ۵۹۳۱/۱۳ و ۵۹۴۲/۱۳ و ۵۹۵۳/۱۳ و ۵۹۶۴/۱۳ و ۵۹۷۵/۱۳ و ۵۹۸۶/۱۳ و ۵۹۹۷/۱۳ و ۶۰۰۸/۱۳ و ۶۰۱۹/۱۳ و ۶۰۳۰/۱۳ و ۶۰۴۱/۱۳ و ۶۰۵۲/۱۳ و ۶۰۶۳/۱۳ و ۶۰۷۴/۱۳ و ۶۰۸۵/۱۳ و ۶۰۹۶/۱۳ و ۶۱۰۷/۱۳ و ۶۱۱۸/۱۳ و ۶۱۲۹/۱۳ و ۶۱۴۰/۱۳ و ۶۱۵۱/۱۳ و ۶۱۶۲/۱۳ و ۶۱۷۳/۱۳ و ۶۱۸۴/۱۳ و ۶۱۹۵/۱۳ و ۶۲۰۶/۱۳ و ۶۲۱۷/۱۳ و ۶۲۲۸/۱۳ و ۶۲۳۹/۱۳ و ۶۲۵۰/۱۳ و ۶۲۶۱/۱۳ و ۶۲۷۲/۱۳ و ۶۲۸۳/۱۳ و ۶۲۹۴/۱۳ و ۶۳۰۵/۱۳ و ۶۳۱۶/۱۳ و ۶۳۲۷/۱۳ و ۶۳۳۸/۱۳ و ۶۳۴۹/۱۳ و ۶۳۶۰/۱۳ و ۶۳۷۱/۱۳ و ۶۳۸۲/۱۳ و ۶۳۹۳/۱۳ و ۶۴۰۴/۱۳ و ۶۴۱۵/۱۳ و ۶۴۲۶/۱۳ و ۶۴۳۷/۱۳ و ۶۴۴۸/۱۳ و ۶۴۵۹/۱۳ و ۶۴۷۰/۱۳ و ۶۴۸۱/۱۳ و ۶۴۹۲/۱۳ و ۶۵۰۳/۱۳ و ۶۵۱۴/۱۳ و ۶۵۲۵/۱۳ و ۶۵۳۶/۱۳ و ۶۵۴۷/۱۳ و ۶۵۵۸/۱۳ و ۶۵۶۹/۱۳ و ۶۵۸۰/۱۳ و ۶۵۹۱/۱۳ و ۶۶۰۲/۱۳ و ۶۶۱۳/۱۳ و ۶۶۲۴/۱۳ و ۶۶۳۵/۱۳ و ۶۶۴۶/۱۳ و ۶۶۵۷/۱۳ و ۶۶۶۸/۱۳ و ۶۶۷۹/۱۳ و ۶۶۹۰/۱۳ و ۶۷۰۱/۱۳ و ۶۷۱۲/۱۳ و ۶۷۲۳/۱۳ و ۶۷۳۴/۱۳ و ۶۷۴۵/۱۳ و ۶۷۵۶/۱۳ و ۶۷۶۷/۱۳ و ۶۷۷۸/۱۳ و ۶۷۸۹/۱۳ و ۶۸۰۰/۱۳ و ۶۸۱۱/۱۳ و ۶۸۲۲/۱۳ و ۶۸۳۳/۱۳ و ۶۸۴۴/۱۳ و ۶۸۵۵/۱۳ و ۶۸۶۶/۱۳ و ۶۸۷۷/۱۳ و ۶۸۸۸/۱۳ و ۶۸۹۹/۱۳ و ۶۹۱۰/۱۳ و ۶۹۲۱/۱۳ و ۶۹۳۲/۱۳ و ۶۹۴۳/۱۳ و ۶۹۵۴/۱۳ و ۶۹۶۵/۱۳ و ۶۹۷۶/۱۳ و ۶۹۸۷/۱۳ و ۶۹۹۸/۱۳ و ۷۰۰۹/۱۳ و ۷۰۲۰/۱۳ و ۷۰۳۱/۱۳ و ۷۰۴۲/۱۳ و ۷۰۵۳/۱۳ و ۷۰۶۴/۱۳ و ۷۰۷۵/۱۳ و ۷۰۸۶/۱۳ و ۷۰۹۷/۱۳ و ۷۱۰۸/۱۳ و ۷۱۱۹/۱۳ و ۷۱۳۰/۱۳ و ۷۱۴۱/۱۳ و ۷۱۵۲/۱۳ و ۷۱۶۳/۱۳ و ۷۱۷۴/۱۳ و ۷۱۸۵/۱۳ و ۷۱۹۶/۱۳ و ۷۲۰۷/۱۳ و ۷۲۱۸/۱۳ و ۷۲۲۹/۱۳ و ۷۲۴۰/۱۳ و ۷۲۵۱/۱۳ و ۷۲۶۲/۱۳ و ۷۲۷۳/۱۳ و ۷۲۸۴/۱۳ و ۷۲۹۵/۱۳ و ۷۳۰۶/۱۳ و ۷۳۱۷/۱۳ و ۷۳۲۸/۱۳ و ۷۳۳۹/۱۳ و ۷۳۵۰/۱۳ و ۷۳۶۱/۱۳ و ۷۳۷۲/۱۳ و ۷۳۸۳/۱۳ و ۷۳۹۴/۱۳ و ۷۴۰۵/۱۳ و ۷۴۱۶/۱۳ و ۷۴۲۷/۱۳ و ۷۴۳۸/۱۳ و ۷۴۴۹/۱۳ و ۷۴۶۰/۱۳ و ۷۴۷۱/۱۳ و ۷۴۸۲/۱۳ و ۷۴۹۳/۱۳ و ۷۵۰۴/۱۳ و ۷۵۱۵/۱۳ و ۷۵۲۶/۱۳ و ۷۵۳۷/۱۳ و ۷۵۴۸/۱۳ و ۷۵۵۹/۱۳ و ۷۵۷۰/۱۳ و ۷۵۸۱/۱۳ و ۷۵۹۲/۱۳ و ۷۶۰۳/۱۳ و ۷۶۱۴/۱۳ و ۷۶۲۵/۱۳ و ۷۶۳۶/۱۳ و ۷۶۴۷/۱۳ و ۷۶۵۸/۱۳ و ۷۶۶۹/۱۳ و ۷۶۸۰/۱۳ و ۷۶۹۱/۱۳ و ۷۷۰۲/۱۳ و ۷۷۱۳/۱۳ و ۷۷۲۴/۱۳ و ۷۷۳۵/۱۳ و ۷۷۴۶/۱۳ و ۷۷۵۷/۱۳ و ۷۷۶۸/۱۳ و ۷۷۷۹/۱۳ و ۷۷۹۰/۱۳ و ۷۸۰۱/۱۳ و ۷۸۱۲/۱۳ و ۷۸۲۳/۱۳ و ۷۸۳۴/۱۳ و ۷۸۴۵/۱۳ و ۷۸۵۶/۱۳ و ۷۸۶۷/۱۳ و ۷۸۷۸/۱۳ و ۷۸۸۹/۱۳ و ۷۹۰۰/۱۳ و ۷۹۱۱/۱۳ و ۷۹۲۲/۱۳ و ۷۹۳۳/۱۳ و ۷۹۴۴/۱۳ و ۷۹۵۵/۱۳ و ۷۹۶۶/۱۳ و ۷۹۷۷/۱۳ و ۷۹۸۸/۱۳ و ۷۹۹۹/۱۳ و ۸۰۱۰/۱۳ و ۸۰۲۱/۱۳ و ۸۰۳۲/۱۳ و ۸۰۴۳/۱۳ و ۸۰۵۴/۱۳ و ۸۰۶۵/۱۳ و ۸۰۷۶/۱۳ و ۸۰۸۷/۱۳ و ۸۰۹۸/۱۳ و ۸۱۰۹/۱۳ و ۸۱۲۰/۱۳ و ۸۱۳۱/۱۳ و ۸۱۴۲/۱۳ و ۸۱۵۳/۱۳ و ۸۱۶۴/۱۳ و ۸۱۷۵/۱۳ و ۸۱۸۶/۱۳ و ۸۱۹۷/۱۳ و ۸۲۰۸/۱۳ و ۸۲۱۹/۱۳ و ۸۲۳۰/۱۳ و ۸۲۴۱/۱۳ و ۸۲۵۲/۱۳ و ۸۲۶۳/۱۳ و ۸۲۷۴/۱۳ و ۸۲۸۵/۱۳ و ۸۲۹۶/۱۳ و ۸۳۰۷/۱۳ و ۸۳۱۸/۱۳ و ۸۳۲۹/۱۳ و ۸۳۴۰/۱۳ و ۸۳۵۱/۱۳ و ۸۳۶۲/۱۳ و ۸۳۷۳/۱۳ و ۸۳۸۴/۱۳ و ۸۳۹۵/۱۳ و ۸۴۰۶/۱۳ و ۸۴۱۷/۱۳ و ۸۴۲۸/۱۳ و ۸۴۳۹/۱۳ و ۸۴۵۰/۱۳ و ۸۴۶۱/۱۳ و ۸۴۷۲/۱۳ و ۸۴۸۳/۱۳ و ۸۴۹۴/۱۳ و ۸۵۰۵/۱۳ و ۸۵۱۶/۱۳ و ۸۵۲۷/۱۳ و ۸۵۳۸/۱۳ و ۸۵۴۹/۱۳ و ۸۵۶۰/۱۳ و ۸۵۷۱/۱۳ و ۸۵۸۲/۱۳ و ۸۵۹۳/۱۳ و ۸۶۰۴/۱۳ و ۸۶۱۵/۱۳ و ۸۶۲۶/۱۳ و ۸۶۳۷/۱۳ و ۸۶۴۸/۱۳ و ۸۶۵۹/۱۳ و ۸۶۷۰/۱۳ و ۸۶۸۱/۱۳ و ۸۶۹۲/۱۳ و ۸۷۰۳/۱۳ و ۸۷۱۴/۱۳ و ۸۷۲۵/۱۳ و ۸۷۳۶/۱۳ و ۸۷۴۷/۱۳ و ۸۷۵۸/۱۳ و ۸۷۶۹/۱۳ و ۸۷۸۰/۱۳ و ۸۷۹۱/۱۳ و ۸۸۰۲/۱۳ و ۸۸۱۳/۱۳ و ۸۸۲۴/۱۳ و ۸۸۳۵/۱۳ و ۸۸۴۶/۱۳ و ۸۸۵۷/۱۳ و ۸۸۶۸/۱۳ و ۸۸۷۹/۱۳ و ۸۸۹۰/۱۳ و ۸۹۰۱/۱۳ و ۸۹۱۲/۱۳ و ۸۹۲۳/۱۳ و ۸۹۳۴/۱۳ و ۸۹۴۵/۱۳ و ۸۹۵۶/۱۳ و ۸۹۶۷/۱۳ و ۸۹۷۸/۱۳ و ۸۹۸۹/۱۳ و ۸۹۹۰/۱۳ و ۹۰۰۱/۱۳ و ۹۰۱۲/۱۳ و ۹۰۲۳/۱۳ و ۹۰۳۴/۱۳ و ۹۰۴۵/۱۳ و ۹۰۵۶/۱۳ و ۹۰۶۷/۱۳ و ۹۰۷۸/۱۳ و ۹۰۸۹/۱۳ و ۹۱۰۰/۱۳ و ۹۱۱۱/۱۳ و ۹۱۲۲/۱۳ و ۹۱۳۳/۱۳ و ۹۱۴۴/۱۳ و ۹۱۵۵/۱۳ و ۹۱۶۶/۱۳ و ۹۱۷۷/۱۳ و ۹۱۸۸/۱۳ و ۹۱۹۹/۱۳ و ۹۲۱۰/۱۳ و ۹۲۲۱/۱۳ و ۹۲۳۲/۱۳ و ۹۲۴۳/۱۳ و ۹۲۵۴/۱۳ و ۹۲۶۵/۱۳ و ۹۲۷۶/۱۳ و ۹۲۸۷/۱۳ و ۹۲۹۸/۱۳ و ۹۳۰۹/۱۳ و ۹۳۲۰/۱۳ و ۹۳۳۱/۱۳ و ۹۳۴۲/۱۳ و ۹۳۵۳/۱۳ و ۹۳۶۴/۱۳ و ۹۳۷۵/۱۳ و ۹۳۸۶/۱۳ و ۹۳۹۷/۱۳ و ۹۴۰۸/۱۳ و ۹۴۱۹/۱۳ و ۹۴۳۰/۱۳ و ۹۴۴۱/۱۳ و ۹۴۵۲/۱۳ و ۹۴۶۳/۱۳ و ۹۴۷۴/۱۳ و ۹۴۸۵/۱۳ و ۹۴۹۶/۱۳ و ۹۵۰۷/۱۳ و ۹۵۱۸/۱۳ و ۹۵۲۹/۱۳ و ۹۵۴۰/۱۳ و ۹۵۵۱/۱۳ و ۹۵۶۲/۱۳ و ۹۵۷۳/۱۳ و ۹۵۸۴/۱۳ و ۹۵۹۵/۱۳ و ۹۶۰۶/۱۳ و ۹۶۱۷/۱۳ و ۹۶۲۸/۱۳ و ۹۶۳۹/۱۳ و ۹۶۵۰/۱۳ و ۹۶۶۱/۱۳ و ۹۶۷۲/۱۳ و ۹۶۸۳/۱۳ و ۹۶۹۴/۱۳ و ۹۷