



شرکت مهندسی کسرا  
راهنمای الگوی قوانین سیستم اتوماسیون تردد

تاریخ تنظیم:  
۱۳۹۳/۰۵/۱۳

نام الگو: جمع و تفریق کدها روزانه

مرحله اجرا: نتایج محاسبات روزانه موقت (#daily)\*

تعداد پارامتر: ۵

۱. کد ایجاد شونده
۲. کدهای مجموع
۳. کدهای کسر
۴. حد اقل مقدار
۵. حد اکثر مقدار

شرح قانون:

با استفاده از این الگو، مجموع کدهای وارد شده در پارامتر دوم (کدهای مجموع)، از حاصل مجموع کدهای وارد شده در پارامتر سوم (کدهای کسر) کسر (منها) می گردد، و نتیجه در کد ۱ ریخته میشود.

توجه:

۱. شروط روی این الگو فعال می باشد، و جدول اصلی مربوط به آن #dr می باشد.

مثال:

اگر بخواهیم تفاضل کدهای اضافه کار ۱۱۱۰۱ و ۱۳۱۴۴ و ۱۴۱۵۲ (اضافه کار عادی و اضافه کار جانبازی و اضافه کار سایر) را از کد ۱۵۵۴۷ (اضافه کار ماموریت) به دست آوریم، پارامترهای این قانون را به صورت زیر مقداردهی می کنیم:

کد ایجاد شونده	۱۴۱۲۰ (کد دلخواه)
کدهای مجموع	۱۴۱۵۲, ۱۳۱۴۴, ۱۱۱۰۱
کدهای کسر	۱۵۵۴۷
حد اقل مقدار	-۹۹۹۹۹۹۹۹ (مقدار پیش فرض این الگو)
حد اکثر مقدار	۹۹۹۹۹۹۹۹ (مقدار پیش فرض این الگو)