

۱-تساوی ها را چگونه درست کنیم؟

درین اعداد سمت پایه تساوی های زیر فقط از پها، عمل اصلی (+,-,×,÷) و از علامت (=) پنهان استفاده کنید تا تساوی ها درست باشند.

$$2 \quad 2 \quad 2 \quad 2 = 4$$

$$2 \quad 2 \quad 2 \quad 2 = 0$$

$$2 \quad 2 \quad 2 \quad 2 = 1$$

$$2 \quad 2 \quad 2 \quad 2 = 2$$

$$2 \quad 2 \quad 2 \quad 2 = 3$$

$$2 \quad 2 \quad 2 \quad 2 = 5$$

$$2 \quad 2 \quad 2 \quad 2 = 6$$

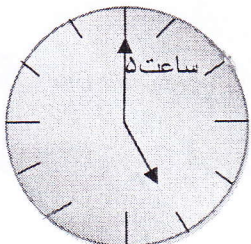
$$2 \quad 2 \quad 2 \quad 2 = 10$$

$$2 \quad 2 \quad 2 \quad 2 = 12$$

۲-پقدربول داشته است؟

رضامقداری پول دارد که با پول های خود از پنج مغازه فرید کرده است. او در هر فرید ۳۰ تومان بیشتر از نصف پولی که در جیب داشته پرداخت کرده است و در پایان فرید پنجم برایش پولی باقی نماند. رضامقدار پول داشته است؟

۳-مدت اعلام ساعت در ۲۴ ساعت چند ثانیه است؟



یک ساعت دیواری در انتهای هر ۶۰ دقیقه زمان را با ضربات خود اعلام می کند. تعداد ضربه های برابر با ساعت اعلام شده می باشد. برای اعلام ساعت ۵ و زدن پنج ضربه ۶ ثانیه زمان و برای اعلام ساعت ۹ و زدن نه ضربه ۱۲ ثانیه طول می کشد. برای اعلام ساعت در یک شبانه روز چقدر زمان برای زدن زنگها لازم است؟

E
E C E

۴-چند نوع می توان خواند؟

ECU و UCE مطابق شکل مقابله کنارهم قراردارند، و تشکیل یک لوزی داده اند. از جهات

مختلف، پایه به راست، بالا به پایین و بر عکس و بصورت L و Z به چند صورت مختلف کلمه E C E را می توان خواند؟

۵-امیر فقط دو ظرف الیتری در اختیار دارد. او همی فواهد از یک حوض پراز آب ۶ لیتر آب بردارد. او چگونه ۶ لیتر آب بردارد