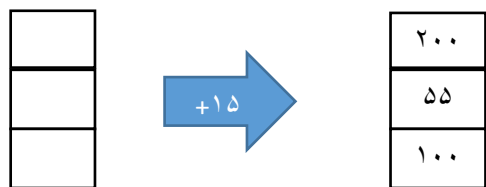


مقیاس	سوال	ردیف
	<p>(۱) در مقابل عبارت صحیح (ص) و در مقابل عبارت غلط (غ) قرار دهید .</p> <p>الف) هر شبانه روز ۲۴ ساعت است .</p> <p>ب) بهترین وسیله برای تشخیص زاویه راست پرگار است .</p> <p>(۲) دور عبارت صحیح خط بکشید .</p> <p>الف) اخبار بیست و سی در ساعت (۸:۳۰ - ۱۸:۳۰) بعد از ظهر پخش می شود .</p> <p>ب) خط تقارن شکل را به (دو - چهار) قسمت مساوی تقسیم می کند .</p> <p>ج) ۴۰۰۰ گرم (۴ کیلوگرم - ۴۰ کیلوگرم) است .</p> <p>(۳) عبارت سمت راست را به عبارت سمت چپ وصل کنید .</p> <p>ساعت سه و هفت دقیقه بعد از ظهر</p> <p>صفر</p> <p>.....-۳۶-۳۰-۲۴</p> <p>دو</p> <p>تعداد خط تقارن های مستطیل</p> <p>۱۵:۰۷</p> <p>۴۲</p> <p>(۴) زاویه و خط تقارن شکل های زیر را رسم کنید .</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 150px; height: 50px; margin: 10px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 80px; height: 80px; margin: 10px;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; margin: 10px;"></div> </div>	

۵) با توجه به عدد های خروجی و کاری که ماشین انجام می دهد عدد های ورودی را بنویسید.



۶) علامت $<=>$ قرار دهید.

$$\frac{6}{8} \bigcirc \frac{4}{8}$$

$$\frac{9}{9} \bigcirc \frac{2}{2}$$

$$\frac{7}{13} \bigcirc \frac{7}{9}$$

$$\frac{3}{5} \bigcirc \frac{2}{5}$$

۷) عدد ۲۳۵۴ را در جدول ارزش مکانی قرار دهید.

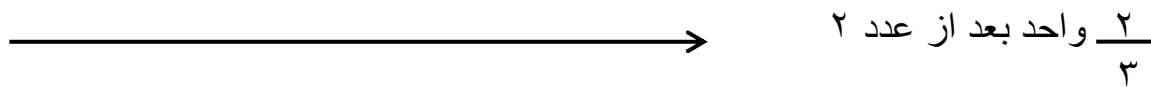
۸) جمع و تفریق های زیر به واحد ریال هستند ان ها را به واحد تومان بنویسید.

$$600 + 200 = 800$$

$$7400 - 3100 = 4300$$

۹) یک دلار کشوری ۱۰۰۰ تومان ارزش دارد. ۷ دلار این کشور چند تومان ارزش دارد؟

۱۰) کسر زیر را روی محور نشان دهید.



یادداشت معلم:

نظر اولیاء:

مقیاس نگاره ای - توصیفی: کار خیلی خوب است و هیچ نیازی به نظارت ندارد (خ خ) کار خوب است و به ندرت نیاز به نظارت دارد (خ ن) کار خوب است گاه گاه نیاز به نظارت دارد (خ گ) کار قابل قبول است اما احتیاج به نظارت دارد (ق ق) کار ضعیف است.