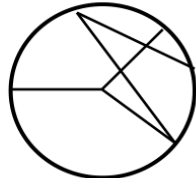


نام استاد : گردآوری شده توسط همکلاسی

<p>در شمارش ۴ تا ۴ تا، دومین عدد بعد از ۱۲ کدام عدد است؟</p> <p><input type="radio"/> ۸ <input type="radio"/> ۲۰ <input type="radio"/> ۱۸ <input type="radio"/> ۱۶</p>	۱
<p>بارقم ها (۳ و ۷ و ۰) چند عدد دور قمی می توان نوشت؟</p> <p><input type="radio"/> ۸ عدد <input type="radio"/> ۲ عدد <input type="radio"/> ۴ عدد <input type="radio"/> ۶ عدد</p>	۲
<p>مقایسه کنید و علامت < = > بگذارید. (راهنمایی: می توانید ابتدا قسمت های مساوی را از هر طرف حذف کنید)</p> <p>$20 + 50 + 50 + 200 + 100 + 200 + 20 + 30 + 7$ <input type="radio"/> $100 + 8 + 100 + 10 + 200 + 20 + 100$</p>	۳
<p>عددی هستم سه رقمی که رقم یکانم <u>۲</u> و رقم صدگانم <u>۶</u> بوده و رقم دهگانم حاصل جمع رقم های یکان و صدگانم است، با توجه به ویژگی هایی که دارم در جاهای خالی را پر کنید.</p> <p>مرابا حروف بنویسید ؛ با رقم های من کوچک ترین عدد سه رقمی را بنویسید</p>	۴
<p>جاهای خالی را با عدد مناسب پر کن</p> <p>..... دسته های تایی می شود تا</p> <p>..... \times =</p>	۵
<p>سه عدد فرد سه رقمی بنویسید که مجموع رقم های آن عده ها <u>۱۶</u> باشد.</p> <p><input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/></p>	۶
<p>با توجه به الگو، عده های بعدی را بنویسید.</p> <p>$600 - 650 - 700 - \dots - \dots - \dots$ $420 - 421 - 423 - 426 - \dots - \dots$</p>	۷
<p>با توجه به ساعت مقابل فعالیت های خواسته شده را نجام داده و به سوالات پاسخ بدهید.</p> <p>الف) ساعت چند است؟</p> <p>ب) اگر عقربه ای دقیقه شمار ۱۵ دقیقه حرکت کند ساعت چند می شود؟</p> <p>ج) مقدار چرخش عقربه ای دقیقه شمار را رنگ کنید.</p> <p>د) مقدار چرخش آن قسمت از قسمت مساوی است.</p>	۸

نام مبحث : نمونه سوالات ریاضی دوم ابتدایی نوبت دوم (خرداد ماه)
نام استاد : گردآوری شده توسط همکلاسی


با توجه به شکل مقابل به سوالات پاسخ بدهید.

الف) شکل مقابل چه نام دارد؟

ب) این شکل چندشعاع دارد؟

ج) اگر اندازه هرشعاع برابر با 60° سانتی متر باشد اندازه همه شعاع هاروی هم چندمتر و چندسانتی متر است؟

۹

حاصل این جمع و تفریق را بدست بیاورد. (به روش فرآیندی یا گسترده نویسی)

453

$- 122$

156

$+ 423$

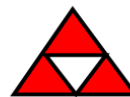
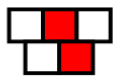
۱۰

اعداد زوج را از ۷۳۶ تا ۷۵۰ بنویسید.

۱۱

در یک جعبه ۸ مهره قرمز، ۳ مهره های آبی و ۵ مهره های سبز است اگر بدون نگاه کردن یکی از آن ها را برداریم شанс کدام رنگ بیشتر است؟ زیرا :

۱۲



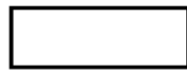
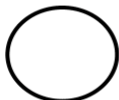
درجاهای خالی عددمناسب بنویسید.

۱۳

..... قسمت از قسمت مساوی رنگ شده است.

..... قسمت از قسمت مساوی رنگ شده است.

کدام یک از شکلهای زیر فقط خط تقارن دارد؟ خط تقارن های آن شکل رارسم کنید



۱۴

نگین ۳۶۵ ریال پول داشت. او ۲ تراش خرید که قیمت هر تراش ۱۲۰ ریال بود، چند ریال برای اوباقی مانده است؟

۱۵

کامیار در باغش ۲۸۴ درخت سیب و ۱۹۷ درخت پرتقال کاشته است، او چند درخت در باغ کاشته است؟

۱۶

نتیجه هی ارزشیابی : خیلی خوب ○ قابل قبول ○ خوب ○ نیاز به تلاش بیشتر ○