

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>نام : نام خانوادگی : نام دبیر: امیرمحمد تعالی پسند نام درس: ریاضی سری دوم</p> | | <p>باسمه تعالی اداره کل آموزش و پرورش استان گیلان اداره آموزش و پرورش شهرستان صومعه سرا دبستان شهید وحیدعلیخواه عربان(۲)</p> | <p>پایه : ششم شعبه: ب تاریخ امتحان: ۱۴۰۱/۱۰/۰۵ مدت امتحان : ۴۰ دقیقه</p> |
| وضعیت ارزیابی: | | تاریخ و امضا: | |
| ردیف | پيامبر اکرم(ص): « نیکوکاری کامل آن است که در نهان همان را انجام دهی که در آشکارا انجام می دهی » | بارم | |
| ۱ | درستی یا نادرستی سوالات زیر را با علامت ✓ یا ✕ مشخص کنید: الف) به اعداد ... و ۱۰ و ۸ و ۶ و ۴ و ۲ اعداد زوج یا مضرب های عدد ۲ می گویند. ب) مجموع ۲ عدد ۱۵۶ و تفاضل آنها ۳۶ می باشد. عدد کوچک تر ۶۰ می باشد. ج) اعدادی که بر ۳ بخش پذیرند حتما بر ۹ هم بخش پذیرند. د) اعدادی بر ۱۰ بخش پذیرند که رقم دهگان آنها صفر باشد. | ۲ | |
| ۲ | عبارت های زیر را با کلمه یا عدد مناسب پر کنید. الف) به اعداد مثبت و صفر و مجموعا اعداد صحیح گفته می شود. ب) بر روی محور اعداد از صفر هرچه به سمت پیش برویم اعداد کوچک تر می شوند. ج) اگر به ۱۰ برابر عددی ۳ واحد اضافه کنیم رقم یکان عدد حاصل می شود د) عدد بعدی در الگوی مقابل می باشد. ۱۰۰ و ۹۵ و ۹۱ و ۸۸ و ۸۶ و ۸۵ و ۸۰ | ۲ | |
| ۳ | به ترتیب هفتمین و دوازدهمین مضرب عدد ۷ را بنویسید. | ۱ | |
| ۴ | عدد نهم در الگوی عددی زیر کدام است؟ ۸ و ۶ و ۴ و ۲ | ۱ | |
| ۵ | مقایسه کنید. الف) ۷۰-۵ (ب) ۰+۴۰ (ج) ۱۰+۲۳۰ (د) ۱۷-۱۸۰ | ۲ | |
| ۶ | بزرگ ترین رقم در عدد ۵۳۰۰۹۱۲۴۸۲۳ چه مرتبه ای دارد؟ | ۱ | |
| ۷ | علی به همراه هم تیمی های خود در یک صف کنار هم ایستاده اند. اگر علی از سمت راست نفر هفتم صف و از سمت چپ نفر سوم باشد. تعداد هم تیمی های علی را حساب کنید. | ۲ | |
| ۸ | دور اعدادی که بر ۳ بخش پذیرند خط بکشید. ۳-۳۱-۴۹-۷۵-۱۲۳-۹۹-۲۴ | ۱ | |
| ۹ | دور اعدادی که بر ۵ بخش پذیرند خط بکشید. ۵۲-۳۰-۴۵-۶۵-۱۰۰۲۳۵-۱۲۳۴۵۶ | ۱ | |
| ۱۰ | دور اعدادی که بر ۶ بخش پذیرند خط بکشید. ۳۶-۷۲-۳۰-۳۲۴-۵۳۴-۷۰۰ | ۱ | |
| ۱۱ | چهار عدد بنویسید(دلخواه) که هم بر ۳ و هم بر ۵ بخش پذیر باشند. | ۱ | |

| | |
|---|--|
| <p>نام :</p> <p>نام خانوادگی :</p> <p>نام دبیر: امیرمحمد تعالی پسند</p> <p>نام درس: ریاضی سری دوم(پاسخ)</p> | <p>باسمه تعالی</p> <p>اداره کل آموزش و پرورش استان گیلان</p> <p>اداره آموزش و پرورش شهرستان صومعه سرا</p> <p>دبستان شهید وحیدعلیخواه عربان(۲)</p> <p>پایه : ششم شعبه: ب</p> <p>تاریخ امتحان: ۱۴۰۱/۱۰/۰۵</p> <p>مدت امتحان : ۴۰ دقیقه</p> |
| | <p>وضعیت ارزیابی: تاریخ و امضا:</p> |
| ردیف | پیامبر اکرم(ص): « نیکوکاری کامل آن است که در نهان همان را انجام دهی که در آشکارا انجام می دهی» |
| ۱ | <p>درستی یا نادرستی سوالات زیر را با علامت ✓ یا ✗ مشخص کنید:</p> <p>الف) به اعداد ... و ۱۰ و ۸ و ۶ و ۴ و ۲ اعداد زوج یا مضرب های عدد ۲ می گویند. ✓</p> <p>ب) مجموع ۲ عدد ۱۵۶ و تفاضل آنها ۳۶ می باشد. عدد کوچک تر ۶۰ می باشد. ✓</p> <p>ج) اعدادی که بر ۳ بخش پذیرند حتما بر ۹ هم بخش پذیرند. ✗</p> <p>د) اعدادی بر ۱۰ بخش پذیرند که رقم دهگان آنها صفر باشد. ✗</p> |
| ۲ | <p>عبارت های زیر را با کلمه یا عدد مناسب پر کنید.</p> <p>الف) به اعداد مثبت و صفر و منفی مجموعا اعداد صحیح گفته می شود.</p> <p>ب) بر روی محور اعداد از صفر هرچه به سمت چپ پیش برویم اعداد کوچک تر می شوند.</p> <p>ج) اگر به ۱۰ برابر عددی ۳ واحد اضافه کنیم رقم یکان عدد حاصل ۳ می شود</p> <p>د) عدد بعدی در الگوی مقابل ۸۵ می باشد. ۱۰۰ و ۹۵ و ۹۱ و ۸۸ و ۸۶ و ۸۵ و ۸۰</p> |
| ۳ | <p>به ترتیب هفتمین و دوازدهمین مضرب عدد ۷ را بنویسید. ۴۹-۸۴</p> |
| ۴ | <p>عدد نهم در الگوی عددی زیر کدام است؟ ۱۸</p> <p>..... و ۸ و ۶ و ۴ و ۲</p> |
| ۵ | <p>مقایسه کنید.</p> <p>الف) ۵- < ۷- ب) ۰ > ۴+ ج) ۱۰+ < ۲۳- د) ۱۷- < ۱۸-</p> |
| ۶ | <p>بزرگ ترین رقم در عدد ۵۳۰۰۹۱۲۴۸۲۳ چه مرتبه ای دارد؟ یکان میلیون</p> |
| ۷ | <p>علی به همراه هم تیمی های خود در یک صف کنار هم ایستاده اند. اگر علی از سمت راست نفر هفتم صف و از سمت چپ نفر سوم باشد. تعداد هم تیمی های علی را حساب کنید. ۸ نفر هم تیمی دارد</p> |
| ۸ | <p>دور اعدادی که بر ۳ بخش پذیرند خط بکشید.</p> <p>۲۴-۹۹-۱۲۳-۷۵-۴۹-۳۱-۳</p> |
| ۹ | <p>دور اعدادی که بر ۵ بخش پذیرند خط بکشید.</p> <p>۱۲۳۴۵۶-۱۰۰۲۳۵-۶۵-۴۵-۳۰-۵۲</p> |
| ۱۰ | <p>دور اعدادی که بر ۶ بخش پذیرند خط بکشید.</p> <p>۷۰۰-۵۳۴-۳۲۴-۳۰-۷۲-۳۶</p> |
| ۱۱ | <p>چهار عدد بنویسید(دلخواه) که هم بر ۳ و هم بر ۵ بخش پذیر باشند. ۱۵-۴۵-۳۰-۶۰</p> |