

<p>نام : نام خانوادگی : نام دبیر: امیر محمد تعالی پسند نام دروس: ریاضی سری دوم</p>	<p>باسمہ تعالیٰ اداره کل آموزش و پرورش استان گیلان اداره آموزش و پرورش شهرستان صومعه سرا دبستان شهید حیدر علیخواه عربان(۲)</p>	<p>پایه : ششم شعبه: ب تاریخ امتحان: ۱۴۰۱/۱۰/۰۵ مدت امتحان : ۴۰ دقیقه</p>
وضعیت ارزیابی:		تاریخ و امضاء:
بارم	ردیف	پیامبر اکرم(ص): «نیکوکاری کامل آن است که در نهان همان را انجام دهی که در آشکارا انجام می دهی»
۱	۱	<p>درستی یا نادرستی سوالات زیر را با علامت ✓ یا ✗ مشخص کنید:</p> <p>(الف) به اعداد ... و ۱۰۸ و ۶۴ و ۲۰ 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 <u>۶۰</u> می باشد.</p> <p>ج) اعدادی که بر ۳ بخش پذیرند حتماً بر ۹ هم بخش پذیرند.</p> <p>د) اعدادی بر ۱۰ بخش پذیرند که رقم دهگان آنها صفر باشد.</p>
۲	۲	<p>عبارت های زیر را با کلمه یا عدد مناسب پر کنید.</p> <p>(الف) به اعداد مثبت و صفر مجموعاً اعداد صحیح گفته می شود.</p> <p>ب) بر روی محور اعداد از صفر هرچه به سمت پیش برویم اعداد کوچک تر می شوند.</p> <p>ج) اگر به ۱۰ برابر عددی ۳ واحد اضافه کنیم رقم یکان عدد حاصل می شود</p> <p>د) عدد بعدی در الگوی مقابل می باشد. ○ و ۱۰۰ و ۹۵ و ۸۸ و ۷۶ و ۶۴ و ۴۰</p>
۱	۳	به ترتیب هفتمنی و دوازدهمنی مضرب عدد ۷ را بنویسید.
۱	۴	عدد نهم در الگوی عددی زیر کدام است؟
۲	۵	<p>مقایسه کنید.</p> <p>(الف) ۵-۷۰-۵+۴۰-۲۳۰- ج) +۱۰-۵-۱۷۰-۱۷۵-۱۸۰-</p>
۱	۶	بزرگ ترین رقم در عدد ۵۳۰۰۹۱۲۴۸۲۳ چه مرتبه ای دارد؟
۲	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.
۱	۸	دور اعدادی که بر ۳ بخش پذیرند خط بکشید.
۱	۹	دور اعدادی که بر ۵ بخش پذیرند خط بکشید.
۱	۱۰	دور اعدادی که بر ۶ بخش پذیرند خط بکشید.
۱	۱۱	چهار عدد بنویسید (دلخواه) که هم بر ۳ و هم بر ۵ بخش پذیر باشند.

نام : نام خانوادگی : نام دبیر: امیرمحمد تعالی پسند نام درس: ریاضی سری دوم(پاسخ)	باشند. ۱۵-۴۵-۳۰-۰۳-۰۷-۷۲-۳۰-۳۲۴-۵۳۴-۷۰۰	چهار عدد بنویسید(دلخواه) که هم بر ۳ و هم بر ۵ بخش پذیر باشند.
دor اعدادی که بر ۶ بخش پذیرند خط بکشید.	۵۲-۳۰-۴۵-۶۵-۱۰۰۲۳۵-۱۲۳۴۵۶	دور اعدادی که بر ۵ بخش پذیرند خط بکشید.
دور اعدادی که بر ۳ بخش پذیرند خط بکشید.	۳-۳۱-۴۹-۷۵-۱۲۳-۹۹-۲۴	دور اعدادی که بر ۳ بخش پذیرند خط بکشید.
علی به همراه هم تیمی های خود در یک صفت کنارهم ایستاده اند. اگر علی از سمت راست نفر هفتم صفت و از سمت چهارم نفر سوم باشد. تعداد هم تیمی های علی را حساب کنید. ۸ نفر هم تیمی دارد	بزرگ ترین رقم در عدد ۵۳۰۰۹۱۲۴۸۲۳ چه مرتبه ای دارد؟ یکان میلیون
ماقایسه کنید. ۱۸	-۱۸ < -۱۷ (۵) ج) +۱۰ > -۲۳ ب) +۴ > -۷ الف) -۵ < -۷	عدد نهم در الگوی عددی زیر کدام است؟ ۱۸
به ترتیب هفتمین و دوازدهمین مضرب عدد ۷ را بنویسید. ۸۴-۴۹	عبارت های زیر را با کلمه یا عدد مناسب پر کنید.
درستی یا نادرستی سوالات زیر را با علامت ✓ یا ✗ مشخص کنید: الف) به اعداد ... و ۱۰۰ و ۶۰ و ۴۰ و ۲۰ اعداد زوج یا مضرب های عدد ۲ می گویند. ب) مجموع ۲ عدد ۱۵۶ و تفاضل آنها ۳۶ می باشد. عدد کوچک تر <u>۶۰</u> می باشد. ج) اعدادی که بر ۳ بخش پذیرند <u>حتما</u> بر ۹ هم بخش پذیرند. د) اعدادی بر ۱۰ بخش پذیرند که رقم دهگان آنها صفر باشد.	۲	۱
ب) روی محور اعداد از صفر هرچه به سمت چپ پیش برویم اعداد کوچک تر می شوند. ج) اگر به ۱۰ برابر عددی ۳ واحد اضافه کنیم رقم یکان عدد حاصل ۳ می شود د) عدد بعدی در الگوی مقابل ۸۵ می باشد. ○ و ۸۵ و ۸۶ و ۸۷ و ۹۱ و ۹۵ و ۱۰۰	۲	۲
ب) اعداد مثبت و صفر و منفی مجموعاً اعداد صحیح گفته می شود.	۲	۱
پیامبر اکرم(ص): «نیکوکاری کامل آن است که در نهان همان را انجام دهی که در آشکارا انجام می دهی»	۱	ردیف
پایه : ششم شعبه: ب تاریخ امتحان: ۱۴۰۱/۱۰/۵ مدت امتحان : ۴۰ دقیقه	اداره کل آموزش و پرورش استان گیلان اداره آموزش و پرورش شهرستان صومعه سرا دبستان شهید وحیدعلیخواه عربان(۲)	باشند. ۱۵-۴۵-۳۰-۰۳-۰۷-۷۲-۳۰-۳۲۴-۵۳۴-۷۰۰