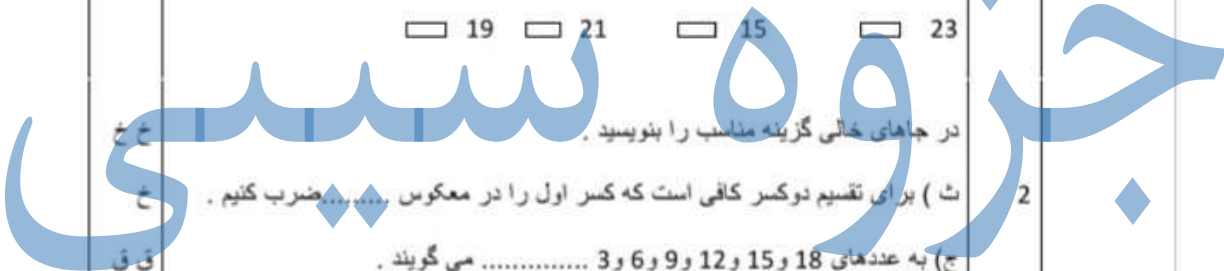


برگه اول

بسمه تعالی ارزشیابی پایانی سه ماهه ریاضی پایه ششم دیماه 99

نام و نام خانوادگی : دبستان : شاهد زهرا ی اطهر (س) مدت پاسخگویی: 80 دقیقه

ردیف	متن سوالات	بارم
	گزینه صحیح را مشخص کنید.	
1	الف (کدام گزینه عدد اعشاری (سی و شش و دوازده صدم) را نشان می دهد؟ <input type="checkbox"/> 12/36 <input type="checkbox"/> 36/12 <input type="checkbox"/> 3/226 <input type="checkbox"/> 312/6 ب (به عددهای 1 ، 3 ، 5 ، 7 ، اعداد می گوئیم. <input type="checkbox"/> اعداد حسابی <input type="checkbox"/> اعداد طبیعی <input type="checkbox"/> اعداد زوج <input type="checkbox"/> اعداد فرد پ (عددی بر 10 بخش پذیر است که یکان آن باشد . <input type="checkbox"/> زوج <input type="checkbox"/> فرد <input type="checkbox"/> 0 و 5 <input type="checkbox"/> صفر ت (جمله ی بعدی این الگو چند است ؟ 16 و 11 و 6 و 1 <input type="checkbox"/> 23 <input type="checkbox"/> 15 <input type="checkbox"/> 21 <input type="checkbox"/> 19	خ خ ق ن
2	در جاهای خالی گزینه مناسب را بنویسید . ث (برای تقسیم دو کسر کافی است که کسر اول را در معکوس ضرب کنیم . ج (به عددهای 18 و 15 و 12 و 9 و 6 و 3 می گویند . ج (همه ی عددهای صحیح از صفر بزرگ ترند . ح (برای تقسیم دو کسر با مخارج های برابر کافی است صورت های آن ها را بر یکدیگر کنیم .	خ خ ق ن



برگه دوم

خ خ ق ن	<p>۱) (اعداد اعشاری از دو جز و تشکیل می شوند که مخرج آنها ۱۰ و باشد .</p> <p>د) وقتی شکلی را به اندازه حول نقطه ای بچرخد و روی خودش منطبق شود می گوئیم شکل دارد .</p> <p>ذ) شکلی که مرکز تقارن دارد ولی محور تقارن ندارد</p>	۲
خ خ ق ن	<p>۲) (شماره شکل) = تعداد شکل ها</p>	۳
خ خ ق ن	<p>عدد سه میلیارد و هفتصد میلیون و چهل هزار و پنج را به رقم بنویسید.</p> <p>به رقم به صورت گسترده..... ارزش مکانی رقم ۳ چیست؟</p>	۴
خ خ ق ن	<p>حاصل عبارت های زیر را به دست آورید .</p> <p>$\frac{7}{10} + \frac{3}{4} =$</p> <p>$7 - 3\frac{1}{5} =$</p> <p>$2\frac{4}{5} + 4\frac{2}{10} =$</p>	۵

برگه سوم

	$1\frac{1}{3} - 1\frac{1}{3}$	۵
	$1\frac{1}{2} + 1\frac{1}{3}$	
خ خ ق ق ن	اعداد زیر را از کوچک به بزرگ مرتب کنید. $\frac{1}{2}$ ، $\frac{1}{3}$ ، $\frac{5}{6}$ ، $\frac{1}{18}$ ، 1 ، 5	۶
خ خ ق ق ن	حاصل تقسیم زیر را با رسم شکل نشان دهید. $\frac{4}{5} \div \frac{2}{3} =$	۷
خ خ ق ق ن	عددهای کسری و اعشاری را به صورت گسترده بنویسید. $\frac{8}{100} =$ $10/802 =$	۸
خ خ ق ق ن	تقسیم زیر را تا ۲ رقم اعشار در خارج قسمت ادامه دهید. و باقیمانده اصلی را مشخص کنید. $43/72 \quad \quad 1/1$	۹
خ خ ق ق ن	محمد امین یک زمین کشاورزی دارد. $\frac{2}{5}$ زمین خود را جو $\frac{2}{3}$ باقیمانده را برنج کاشته است چه کسری از زمین کاشته نشده است.	۱۰