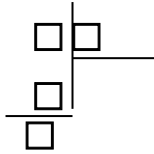


| | | |
|---|--|--|
| نام درس: ریاضی پایه: سوم مدت آزمون: تاریخ آزمون: | باسمه تعالی اداره کل آموزش و پرورش استان اصفهان اداره آموزش و پرورش منطقه زواره دبستان دخترانه ام البنین | نام و نام خانوادگی: نام پدر: نام کلاس: نام آموزگار: شیروانی |
| ردیف | | |
| ۱ | درست یا نادرست بودن جمله های زیر را مشخص کنید. ۱- در تقسیم $25 \div 4$ باقی مانده صفر است. <input type="checkbox"/> درست <input type="checkbox"/> نادرست ۲- همیشه در پرتاب یک سکه همیشه دو احتمال ممکن است اتفاق بیفتد. <input type="checkbox"/> درست <input type="checkbox"/> نادرست ۳- تعداد خط های تقارن مستطیل با تعداد قطر هایش برابر است. <input type="checkbox"/> درست <input type="checkbox"/> نادرست ۴- ۱۸ تا صد گرم یعنی یک کیلو گرم و ۸۰۰ گرم. <input type="checkbox"/> درست <input type="checkbox"/> نادرست | |
| ۲ | گزینه ی درست را با علامت <input checked="" type="checkbox"/> مشخص کن. الف) ۵۰ دقیقه بعد از ۸:۲۰ چه ساعتی است ؟ الف) ۸:۵۰ ب) ۹:۰۰ ج) ۹:۱۰ د) ۹:۱۵ | |
| ۳ | ب) طول یک ضلع مثلث متوازی الاضلاع ۱۰ سانتی متر است. میط این مثلث چند میلی متر است؟ الف) ۳۰ میلی متر ب) ۱۰۰ میلی متر ج) ۳۰۰ میلی متر د) ۱۰ میلی متر | |
| ۴ | ج) کدام گزینه برای نمایش دقیق تر اطلاعات مناسب تر است ؟ الف) نمودار ستونی ب) نمودار دایره ای ج) نمودار میله ای د) گزینه ی الف و ج | |
| ۵ | د) اختلاف بزرگ ترین عدد چهار رقمی و کوچک ترین عدد چهار رقمی که رقم هایش تکراری نباشد چیست؟ الف) ۸۸۵۳ ب) ۸۸۷۶ ج) ۸۶۴۲ د) ۸۹۹۹ | |
| ۶ | هر عبارت را به جواب درست آن وصل کن. ساعت ۲۴ <input type="checkbox"/> ۲ <input type="checkbox"/> مقدار ربع <input type="checkbox"/> ۱۲ شب <input type="checkbox"/> تعداد قطر های لوزی <input type="checkbox"/> ۰ <input type="checkbox"/> ۱۲۳۴ \times ۰ <input type="checkbox"/> $\frac{1}{4}$ <input type="checkbox"/> | |
| ۷ | جاهای خالی را با کلمه یا عدد مناسب کامل کنید. | |

| | | |
|--|---|--|
| | <p>۱ الف) _____ کیلومتر یعنی ۵۰۰۰ که کیلو متر برابر با _____ دسته ی صدتایی. ب) حاصل ضرب هر عددی در عدد _____ برابر با خود آن عدد. ج) نصف _____ تومان برابر با ۵۰۰ ریال. د) محیط _____ برابر است با اندازه ی عرض + اندازه ی طول ($2 \times$)</p> | |
| | <p>۸ به سوالات زیر پاسخ کوتاه دهید. الف) خارج قسمت و باقی مانده ی تقسیم ۷۹ بر ۸ چه عدد هایی هستند؟ ب) در چه صورت عدد کسرمساوی یک واحدی شود؟ مثال بزن ج) یک شبانه روز ۲۴ ساعت است در ماه مهر چند ساعت است؟ د) ۳متر و ۸۰سانتی متر و ۵میلی متر چند میلی متر است؟</p> | |
| | <p>۹ به سوالات زیر با دقت و کامل پاسخ دهید. الف) گسترده ی یک استوانه رارسم کرده وزاویه های آن را مشخص کن چند زاویه دارد؟ ب) گسترده ی یک مکعب از مربع هایی تشکیل شده که طول هر ضلع آن هایک سانتی متر است مساحت گسترده ی این مکعب چند سانتی متر مربع است ؟ ج) با توجه به احتمالات و جلوی هر یک از جمله های زیریکی از جمله های(حتماتفاق می افتد-امکان دارد اتفاق بیفتد-غیر ممکن است اتفاق بیفتد) رابنویسید؟ _ یک گاو توله سگ بدنیا بیاورد . _ نوزادانسان دختر یا پسر باشد. _ یک تخم مرغ دو زرده داشته باشد.</p> | |

| | | |
|--|---|--|
| | <p>د) با توجه به اجزای تقسیم مقابل به طور دلخواه در <input type="checkbox"/> عدد مناسب را بنویسید</p> <p>درباره ی عمل کرد خود توضیح دهید.</p>  | |
| | <p>۱۰- مسله های زیر را حل کنید.</p> <p>ساعت شروع به کار یک آموزگار ۱۲:۳۰ دقیقه است اگر مدت فعالیت آموزشی یک آموزگار ۴ ساعت و سه ربع باشد ساعت پایان کار او چ چه ساعتی است؟</p> | |
| | <p>۱۱- یک باغچه به شکل مستطیل به طول ۱۰ متر و عرض ۶ متر است. در نیمی از این باغچه درخت میوه و در نیمه یدیگر آن سبزی کاشته اند قسمت سبزی کاری شده زیر کشت کاهو و در بقیه ی آن صیفی جات کاشته شده است. مساحت که کاهو کاشته شده قدر است؟</p> | |
| | <p>۱۲- مجموع سن پدر و پسری ۵۰ سال است اگر سن پدر ۹ برابر سن پسرش باشد. سن هر کدام چند سال است؟</p> | |
| | <p>۱۳- مادر امید ۵۰ رج از فرش را می بافد. او در یک ماه چند رج از فرش را می بافد؟</p> | |

| تسلط کم | تسلط متوسط | تسلط خوب | تسلط کامل | معیار های ارزشیابی |
|---------|------------|----------|-----------|--|
| | | | | جاهای خالی مسائل را درستی کامل کرده است |
| | | | | جملات درست ، نادرست را مشخص کرده است |
| | | | | به سوالات عینی درست پاسخ داده است |
| | | | | به مفهوم احتمال پی برده است |
| | | | | راهبرد های مناسب برای حل مسئله به کار برده است |

بازخورد توصیفی معلم :

خود سنجی:

۱- آن چه از این آزمون یاد گرفتم:

۲- آن چه باید بیاموزم:

۳ - آنچه باید انجام بدهم :

ارزیابی والدین: