|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **به نام خدا**  **نام و نام خانوادگی : آموزش و پرورش شهرستان خوی تاریخ : 1/11/ 97**  **ارزشیابی دی ماه دبستان شهید بابالو**  **پایه چهارم یک و سه آزمون ریاضی نام معلم : آقای گلوانی** | | |
| ردیف | سوالات | امتیاز |
| **1**  **2**  **3**  **4**  **5**  **6**  **7**  **8**  **9**  **10**  **11**  **12**  **13**  **14**  **15**  **16**  **17** | به حروف و رقم بنویسید.  **به حروف بنویس**  ............................................................................................................................... 20050709  **به رقم بنویس**  ششصد ودو میلیون و چهارده هزار و نهصد و سی .......................................................................  **گسترده بنویس**  .................................................................................................................... = 870503    با توجه به عدد ( 32781049 ) به سوالات زیر پاسخ دهید.  الف) این عدد را در جدول ارزش مکانی قرار دهید.  ب) رقم های (1) و (7) ، در چه ارزش مکانی قرار دارند؟  ج) کدام رقم، کم ترین ارزش مکانی را دارد؟  د) حاصل جمعِ رقم هایِ دهگان میلیون و صدگان هزار چقدر است؟  جاهای خالی را پر کنید.  ربع عدد 20 می شود ...................................................... ثلث یک ساعت، چند دقیقه می شود .....................................................  صدتا بسته ده هزار تایی برابر است با .................................................. 6 تا می شود ..................................  ماشین های ورودی – خروجی زیر را کامل کنید.  الگوهای زیر را تا سه مرحله ادامه دهید .  ............. ، ........... ، ........... ، 29 ، 38 ، 47 ، 56 ............. ، ........... ، .......... ، 12 ، 7 ، 2  با توجه به رقم های ( 3 ، 7، 0 ، 4 ، 8 ، 5 ) به سوالات زیر پاسخ دهید.  الف) بزرگترین عدد 6 رقمی را بنویسید.  ب) کوچکترین عدد 6 رقمی فرد را بنویسید.  با توجه به الگوی زیر، شکل پنجاهم از چند مربع تشکیل شده است؟ ( با نوشتن فرمول الگو)  ؟  **شکل (3) شکل (2) شکل (1)**  شکل (50)  برای هریک از کسرهای زیر، دو کسر مساوی بنویسید.  =  کسرهای زیر را تا جایی که ممکن است ساده کنید.    برای هر یک از شکل های زیر ، عدد مخلوط بنویسید.    مقایسه کنید. ( )    10000 9999 742521 742530  عبارت های زیر را روی محور نشان دهید و حاصل را به دست آورید.        (الف  (ب  (ج  حاصل عبارتهای زیر را به دست آورید.    مدرسه شهید بابالو 3 طبقه دارد و در هر طبقه 6 کلاس دارد. اگر در هر کلاس 32 دانش آموز حضور داشته باشد، مدرسه شهید بابالو چند دانش آموز دارد؟      **( با تقریب صدگان )**  حاصل ضرب های زیر را با روش خواسته شده بنویسید. ( نوشتن روش حل الزامی است.)  **تکنیکی**  **فرآیندی**  = 32 × 837 = 57 × 26  **مساحتی**  = 49 × 35  شاد و خندان باشید -گلوانی |  |
| بازخورد معلم : خیلی خوب  خوب  قابل قبول  نیاز به تلاش بیشتر  جمع امتیاز  بازخورد اولیا ء : | |  |