



۱- یک نانوایی در جدول زیر ، تعداد نان های فروخته شده در روز های مختلف هفته را ثبت کرده است؟

روز	شنبه	یکشنبه	دوشنبه	سه شنبه	چهارشنبه	پنجشنبه	جمعه
تعداد	۸۰	۱۰۰	۱۲۰	۶۰	۹۰	۱۲۰	۱۵۰

الف) نمودار ستونی فروش نانویی را رسم کن.

ب) در چه روزی کم ترین تعداد نان فروخته شده است؟

ج) در چه روزی بیش ترین مقدار نان فروخته شده است؟

۲- در جاهای خالی عددهای مناسب قرار بده .

۲۴	÷	۶	=	
÷		÷		÷
۸	÷	۲	=	
=		=		=
	÷		=	

۳۶	÷	۶	=	
÷		÷		÷
۹	÷	۳	=	
=		=		=
	÷		=	

۳- در کتابخانه ی مدرسه ۳ کمد کتاب وجود دارد . کمد ۶ طبقه دارد . در هر طبقه ۱۰ کتاب وجود دارد . در این کمدها چند کتاب وجود دارد .

۴- حاصل ضرب های زیر را بنویس .

$$۱۰ \times ۲ \times ۵ =$$

$$۹۰ \times ۱۰۰ =$$

$$۴ \times ۵ \times ۲۰ =$$

$$۳ \times ۳ \times ۱۰۰ =$$

$$۲ \times ۳۰۰ \times ۴ =$$

$$۱ \times ۷۰ \times ۸۰ =$$

۵- با توجه به رقم های صفر تا ۹ عددهای خواسته شده را در جدول قرار بده.

۱→				
۲→				
۳→				
۴→				
۵→				

۱- کوچک ترین عدد چهار رقمی فرد را بنویس.

۲- عددی ۴ رقمی که تمام رقم های آن زوج باشد.

۳- یک عدد چهار رقمی که تمام رقم های آن زوج باشد و یکان از دهگان ، دهگان از صدگان و صدگان از هزارگان کوچک تر باشد.

۴- بزرگ ترین عدد چهار رقمی زوج را بنویس

۵- یک عدد چهار رقمی که تمام رقم های آن فرد باشد.

۶- در جاهای خالی عدد مناسب قرار بده .

$$\dots \times 13 = 13$$

$$1 \times 1 = \dots$$

$$\dots \times 20 = \dots$$

$$1000 \times \dots = 0$$

$$1 \times 6 = \dots$$

$$9 \times \dots = 9$$

۷- مریم ، زهره و زهرا می خواهند در هفته یک روز به پارک بروند.

مریم روزهای زوج وقت دارد

زهرا روزهای شنبه ، سه شنبه و پنج شنبه نمی توانند بیایند.

زهرا ، دوشنبه و سه شنبه می تواند بیاید اما شنبه ، یکشنبه ، چهارشنبه و پنج شنبه نمی تواند.

حالا بنویس آن ها در چه روزی می توانند با هم به پارک بروند؟

دختر خوبم ، پس از انجام تمرین ها جدول را کامل کن.

خودارزیابی	بله	خیر	تأخوری