

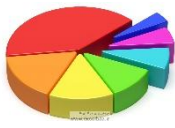
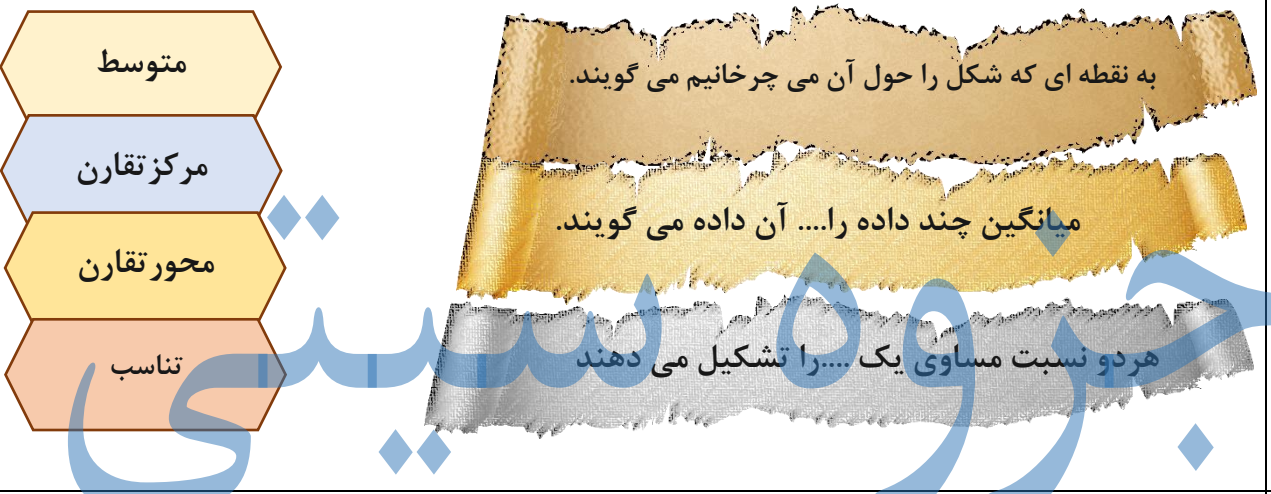
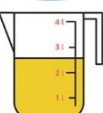
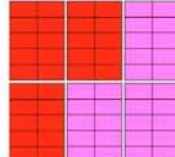
اداره‌ی آموزش و پرورش شهرستان دلفان

اردیبهشت ۱۴۰۱

دبستان دخترانه شهید کیانوش

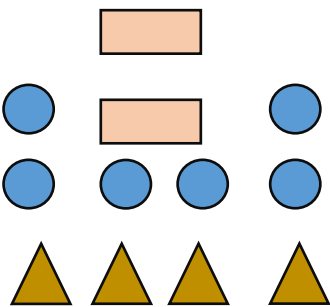
آزمون ریاضی پایه پنجم (نوبت دوم)

نام و نام خانوادگی

<p>عبارة‌های درست – نادرست را مشخص کنید.</p>	۱
<p>(الف) در نمودار دایره‌ای هر قسمت نسبت یکی از داده‌های هارا به کل داده‌ها نمایش می‌دهد.....)</p> <p>(ب) هر لیتر ۱۰۰ سانتی متر مکعب است.....)</p> <p>(ج) نسبت محیط هر دایره به شعاع آن تقریباً <math>\frac{3}{14}</math> است.....)</p> <p>(د) در هرمتووازی الأضلاع قطرها هم‌دیگر را نصف می‌کنند.....)</p> 	
<p>گزینه‌های مربوط به هم را با کشیدن خط به هم وصل کن.</p>	۲
	
<p>چهار سی سی چه مقدار از لیتر می‌شود؟</p> <p>(الف) ۴۰ لیتر <input type="checkbox"/> (ب) ۴۰۰ لیتر <input type="checkbox"/></p> <p>(ج) ۴۰/۰ لیتر <input type="checkbox"/> (د) ۰/۴ لیتر <input type="checkbox"/></p> 	۳
<p>برای اندازه‌گیری رشد کودک کدام نمودار مناسب‌تر است؟</p> <p>(الف) نمودار دایره‌ای <input type="checkbox"/> (ب) نمودار ستونی <input type="checkbox"/></p> <p>(ج) نمودار خط شکسته <input type="checkbox"/> (د) نمودار تصویری <input type="checkbox"/></p> 	۴
<p>در اعداد اعشاری ارزش مکانی کدام مرتبه از همه بیش‌تر است؟</p> <p>(ب) صدم <input type="checkbox"/> (الف) دهم <input type="checkbox"/></p> <p>(د) ارزش همه یکسان است. <input type="checkbox"/> (ج) هزارم <input type="checkbox"/></p> 	۵

۶

احتمال بیرون آوردن لوزی از داخل این شکل ها...



الف) شاید  ب) به طور حتم اتفاق می افتد

ج) قطعاً اتفاق نمی افتد.  د) احتمالش کم است

۷

عدد بعدی کدام است؟

۱، ۱، ۲، ۳، ۵، ۸، .....

۱۰

۱۱

۱۲

۱۳

۸

مساحت کدام شکل هندسی به روش زیر محاسبه می شود؟

$$\text{مساحت} = \frac{2}{\times} \text{ارتفاع} \times (\text{مجموع دو قاعده})$$

د) ذوزنقه

ب) متوازی الاضلاع

ج) لوزی

الف) مثلث

۹

به پرسش های زیر پاسخ دهید.

الف) عدد چهار میلیارد و نهصدوسی و هفت میلیون و چهارده هزار را با رقم بنویس.....

ب) این عدد چند رقمی است؟.....

ج) دهگان میلیون این عدد چنداست؟.....

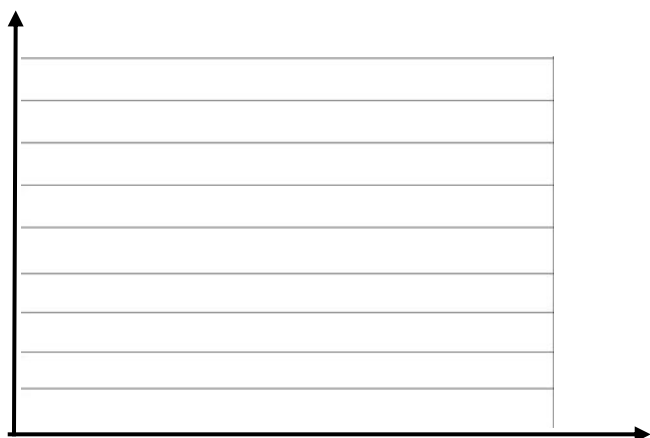
د) این عدد را با تقریب ده میلیون بنویس.....

۱۰

جرم چند شکلات در جدول داده ها نوشته شده است.

الف) نمودار ستونی شکلات ها رارسم کنید.

ب) میانگین جرم شکلات ها را محاسبه کنید.



شکلات ها	جرم
شکلات اول	۳۴
شکلات دوم	۳۴
شکلات سوم	۳۲
شکلات چهارم	۳۶

11

۴	۱۶۰
۵	

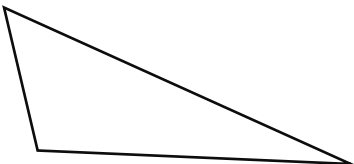
۲۰	۳۶
۳۰	

$$\frac{12}{9} = \frac{3}{\underline{\quad}} \qquad \frac{7}{10} = \frac{\underline{\quad}}{100}$$

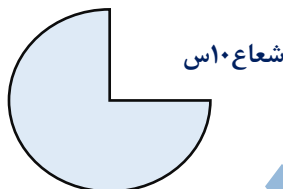
درجاهای خالی عدد مناسب بنویس.

12

اگر محیط مثلث ۷ باشد، اندازه‌ی ضلع سوم چه قدر است؟



13



محیط شکل زیر را حساب کنید. (عدد پی = ۳)

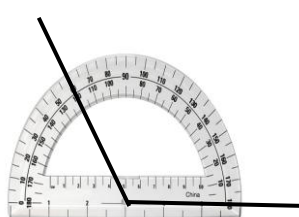
14

مادر مریم ۵ متر پارچه خرید و با آن  $\frac{2}{25}$  متر آن مانتو و با  $\frac{9}{95}$  متر آن یک شلوار دوخت.



الف) چند متر از پارچه صرف مانتو و شلوار شده است؟

ب) چند متر از پارچه باقی مانده است؟



الف) زاویه مقابل چه زاویه‌ای است؟.....

ب) چند درجه است؟.....

ج) نیمساز آن را رسم کن.

16

کسرهای زیر را ابتدا ساده کنید، سپس حاصل آن را پیدا کنید.

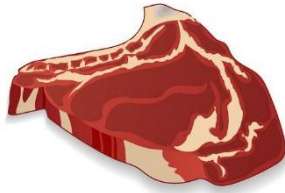
$$\frac{14 \times 3}{8 \times 6}$$

$$\frac{5 \times 24}{20 \times 10}$$

۱۷

اگر ۶ کیلوگرم گوشت را در بسته های

$\frac{1}{5}$  کیلوگرم بسته بندی کنیم، چند بسته خواهیم داشت؟



۱۸

جمع و تفریق کنید.

$$\begin{array}{r}
 & ۱۰ & ۲۱ & ۱۵ \\
 + & ۳ & ۵۰ & ۴۹ \\
 \hline
 & ۱۵ & ۰ & ۴۶
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 & ۱۵ & ۰ & ۴۶ \\
 - & ۳ & ۴۹ & ۴۵ \\
 \hline
 & ۱۲ & ۱ & ۱
 \end{array}$$

۱۹

مساحت یک لوزی ۵۰ سانتی متر مکعب است اگر قطر بزرگ آن ۲۰ سانتی متر باشد، قطر کوچک آن چه

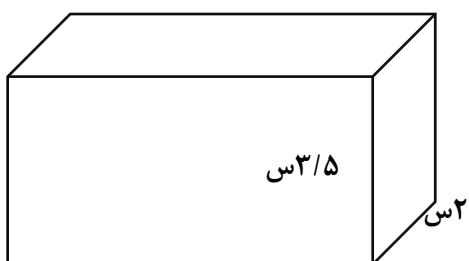
قدر است؟

بزرگ سیمی

۲۰

حجم مکعب مستطیل را محاسبه کنید.

10س



۲۱

۳۲٪ دانش آموزان یک مدرسه ی ۵۰۰ نفره به اردو رفتند.

حساب کنید چندنفر به اردو رفته اند؟

اگر هراتوبوس ظرفیت ۴۰ نفر را داشته باشد این اردو به

چنداتوبوس نیازدارد؟



کاکی آموزگار پایه پنجم دبستان شهید کیانوش دلفان (اردیبهشت ۱۴۰۱)

# جزوه سیستمی

پاسخنامه

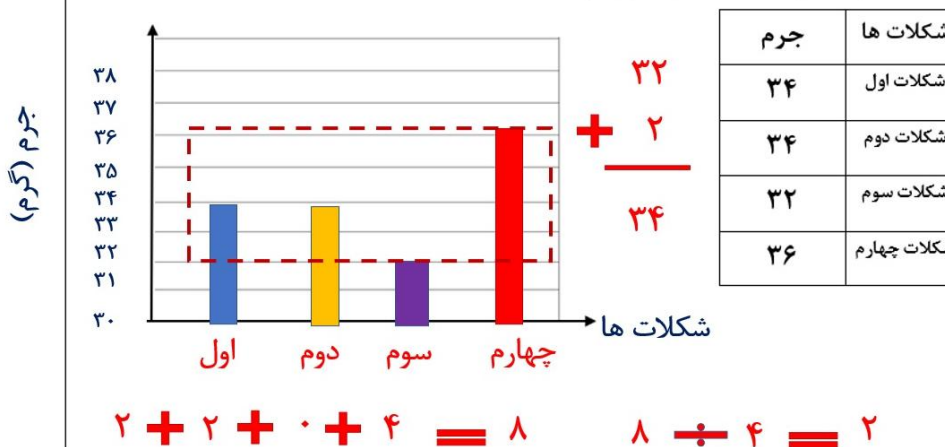
۱	الف) درست	ب) نادرست	ج) نادرست	د) درست
۲	مرکز تقارن	متوسط داده	تناسب	
۳	۴۰ / ۰۰ لیتر			
۴	نمودار خط شکسته			
۵	الف) دهم			
۶	ج) قطعاً اتفاق نمی افتد			
۷	الف) ۱۳			
۸	د) ذوزنقه			
۹	الف) ۴۹۳۷۰۱۴۰۰	ب) ۵۰ رقمی	ج) ۳	۴۹۳۰.....

۱۰

جرم چند شکلات در جدول داده ها نوشته شده است.

الف) نمودار ستونی شکلات ها را رسم کنید.

ب) میانگین جرم شکلات ها را به روش اختلاف داده محاسبه کنید.



۱۱

درجاهای خالی عدد مناسب بنویس.

$$\frac{12}{36} = \frac{3}{9}$$

$$\frac{7}{10} = \frac{70}{100}$$

۴	۱۶۰
۵	۲۰۰

۲۰	۳۶
۳۰	۵۴

$$\frac{13}{3} + \frac{37}{2} = \frac{211621}{5} = 5$$

$$7 - \frac{1621}{5} = \frac{2121}{5} - \frac{1621}{5} = \frac{521}{5}$$

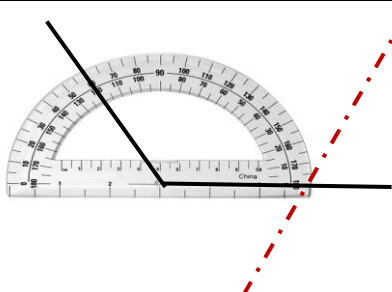
۱۲

$$20 \times 3 = 60 \quad 60 \times \frac{34}{34} = \frac{1804}{45} = 45 \quad 45 + 20 = 65$$

۱۳

$$\frac{2}{25} + \frac{0}{95} = \frac{3}{2} \quad 5 - \frac{3}{2} = \frac{1}{80}$$

۱۴



الف) باز

ب) ۱۲۰ درجه

۱۵

١٦

$$\frac{\cancel{V} \times \cancel{F}}{\cancel{F} \times \cancel{L}} = \frac{V}{L}$$

$$\frac{\cancel{L} \times \cancel{F}}{\cancel{L} \times \cancel{F}} = \frac{L}{F}$$

$$6 \div \frac{15}{5} = 6 \times 5 = 30$$

جواب جمع: ١٤ ١٢ ٤

جواب تفریق: ٣٥ - ١٠ = ٢٥

$$(5 \times 20) \div 2 = 50$$

$$2 \times 2 / 5 \times 10 = 70$$

$$\frac{32100}{500} = \frac{160}{1} \quad 160 \div 40 = 4$$

٢١

# جزوه سیتی