

فصل: اول ۱ نوبت



۱ $\frac{15 \times 24}{2^2 \times 7^5} =$

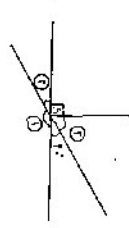
۲ $\frac{21 \times 42}{4^9 \times 2^7} =$

۳ کدام یک از عددهای اعشاری زیر کمتر از نصف هستند.

الف) $0/0009$ ب) $0/35$ ج) $0/425$ د) $1/7$



فصل: ششم ۱ نوبت



۴ $19/26 + 8/7 + 5/42 =$

۵ $9:34'$ (ا)

۶ $3:11'$ (ج)

۷ $3:45'$ (ب)

۸ $11:20'$ (الف)

۹ در یک طرف ۵ کیلوگرم موهه بود ۲ کیلوگرم آن خورده شد. در طرف دیگر ۷۰۰ گرم موهه بوده که ۴۰۰ گرم آن خورده شده است. در کدام طرف موهه بیشتری خورده شده است؟

۱۰ چه قدر از اسباب بازی‌ها دور ریخته می‌شوند؟

۱۱ اگر یک کارخانه تولید اسباب بازی ۹/۱۰٪ از اسباب بازی‌ها دور ریخته می‌شوند، اگر این کارخانه روزی ۱۰۰۰ اسباب بازی تولید کند.

۱۲ بزرگ هر سه تعداد دانش آموزان کلاس‌های اول و دوم و سوم و ۵ و ۴ و ۷ نفر هستند. نمودار تصویری آن را بکشید.

۱۳ (هر ۱۰ دانش آموز را با یک \odot آرمک نشان بدهید)

۱۴ برای هر عبارت گویایی را پیدا کنید.

الف) بعد از فصل تابستان بهار است

ب) گامی اولی یک ثانوی تا ساعت ۲ نیمه شب ثان می‌برد.

ج) اگر پدر گندم بکارید، برنج سبز می‌شود.

۱۵ احتمال ندارد

قطعا اتفاق می‌افتد

۱۶ آن می‌دانید که فاصله دو نقطه از هم کمتر از فاصله آن دو نقطه است؟

۱۲ در یک مدرسه ابتدایی تعداد کتاب‌های کتابخانه طبقه بندی شده است. جدول داده‌ها را کامل کنید و با توجه به کسرهای با شرح ۱۰/۱۷۵ نمودار دایره‌ای را کامل کنید.

نوع کتاب	مبغنی	دانشی	تاریخی
تعداد	۱۲۰	۷۸۰	۹۰
درصد			۱۴۰
کسر تقریبی با شرح ۱۰			

۱۳ برای اندازه گیری هر کدام چه واحدی مناسب تر است؟

الف) حجم یک کار فر

ب) حجم یک کلاس

۱۴ به کمک جدول تناسب واحدها را تبدیل کنید.

..... سانتی متر مکعب = ۵/۲ متری مکعب

..... متر مکعب = ۲۴ متری مکعب

..... سانتی متر مکعب = ۶/۴ متری مربع

۱۵ شکل زیر در دو صفحه مختلف رسم کنید.

مکتب با رأس‌های $\begin{bmatrix} 0 \\ 4 \\ 5 \end{bmatrix}$ ، الف) = $\begin{bmatrix} 0 \\ 4 \\ 5 \end{bmatrix}$ ، ب) = $\begin{bmatrix} 7 \\ 0 \\ 5 \end{bmatrix}$

۱۶ زیر پاسخ دهید.

رشت ۳- شماره پستی ۱۰+ نویسنده ۳- آگهی ۵+ شماره شهر از همه برقیتر است؟

وا کدام شهرها از بو شهر برقیتر است؟

الف) از تنگ کدام شهر از همه کمتر است؟

ج) کدام شهرها از سطح دریا پایین تر است؟

۱۷ اگر \odot برابر ۱- باشد برای شکل زیر یک جمع بنویسید.

هر جهت از عدد‌های زیر را روی محور مشخص کنید و آنها را مقایسه کنید.

$+8, +4$ $-12, -9$

