

شماره کلاسی:

فصل ششم ریاضی

به نام خدا

نام و نام خانوادگی:

۱- نسبت پول محمد به علی ۲ به ۳ و نسبت پول علی به حسن ۴ به ۵ می باشد . نسبت پول این سه نفر را پیدا کن .

۲- نسبت به مانند ۳ به ۵ است . نسبت به مانند ۳ به ۴ است . نسبت شکل ها را پیدا کن .

۳- نسبت پول رضا به علی $\frac{1}{7}$ است . اگر پول رضا ۲۵۰۰ تومان باشد . پول علی چند تومان است ؟

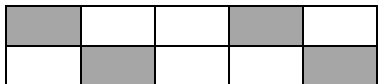
۴- نسبت تعداد مثلثهای یک ۸ ضلعی به یک ۴ ضلعی برابر است با به

۵- نسبت اندازه ی ضلع یک لوزی به اندازه ی محیط آن برابر است با به

تعداد مربع	۱	۲			
تعداد ضلع	۴				

۶- با توجه به شکل جدول را کامل کن .

۷- نسبت تعداد مربع های سیاه و سفید به است .



* اگر تعداد مربع های سیاه ۳۲ تا باشد تعداد مربع های سفید چند تاست ؟

* اگر تعداد مربع های سفید ۶۰ تا باشد تعداد مربع های سیاه چند تا است ؟

۸- نسبت دو عدد ۵ به ۸ است . اگر عدد کوچکتر ۱۲۰ باشد عدد بزرگتر چند است ؟

۹- نسبت سن احمد به عمویش ۲ به ۳ است . اگر احمد ۱۶ سال داشته باشد . سن عمویش را حساب کنید .

۱۰- با ۱۰۰۰۰ ۴ گلدان خریدیم . برای ۲۴ گلدان چند تومان باید بپردازیم ؟

۱۱- هر ۱۰ میلی متر یک سانتی متر است . ۸۹ میلی متر چند سانتی متر است ؟ $7/8$ سانتی متر چند میلی متر است ؟

شماره کلاسی :

فصل ششم ریاضی

به نام خدا

نام و نام خانوادگی :

۱۲- علیرضا ۷۰۰ تومان پول دارد. او با $\frac{2}{3}$ پول خود چند خودکار ۳۰۰ تومانی می‌تواند بخرد؟

۱۳- رضا در یک روز ۲۰ صفحه و روز دیگر ۴۰ صفحه از کتاب داستان خود را مطالعه کرده است. اگر $\frac{2}{5}$ از کتاب داستان باقی مانده باشد کل کتاب داستان چند صفحه دارد؟

۱۴- زینب، زهرا و فرگس در سرمایه‌ای به نسبت ۶، ۵ و ۸ سهمی هستند، اگر سهم فرگس ۴۰۰۰ تومان باشد سهم زینب و زهرا چند تومان است؟

همه‌ی سرمایه‌ی آن‌ها چند تومان است؟

۱۵- نسبت دو عدد صحیح $\frac{6}{7}$ است. اگر مجموع آن‌ها ۳۹ باشد، آن دو عدد کدامند؟

۱۶- مبلغ ۷۰۰۰ تومان را به نسبت $\frac{1}{4}$ و $\frac{1}{3}$ و ۵ را بین ایمان و سعید و محمود تقسیم کردند. سهم هر کدام چند تومان می‌شود؟

۱۷- اگر دو زاویه مکمل یکدیگر باشند و نسبت آن‌ها $\frac{4}{5}$ به $\frac{5}{4}$ باشد، اندازه هر زاویه چند درجه است؟

۱۸- محیط مستطیلی ۱۲۰ سانتی متر است. اگر طول ۴ برابر عرض باشد، مساحت این مستطیل چند سانتی متر مربع است؟

۱۹- طول اضلاع یک چهارضلعی به نسبت ۱، ۵، ۳ و ۷ است. اگر محیط آن ۳۲۰ سانتی متر باشد. طول هر ضلع این چهارضلعی را حساب کن.

شماره کلاسی :

فصل ششم ریاضی

به نام خدا

نام و نام خانوادگی :

۲۰- کسری مساوی $\frac{3}{4}$ بنویس که مجموع صورت و مخرج آن برابر ۶۴ شود؟

۲۱- کسری مساوی $\frac{4}{9}$ بنویس که تفاضل صورت و مخرج آن برابر ۴۵ شود؟

۲۲- ۳۵٪ پولی ۷۰۰۰ تومان است. کل پول چند تومان است؟

۲۳- محمد ۲۰٪ از پولش را یک کتاب به قیمت ۴۵۰۰ تومان خرید. تمام پول محمد چند تومان است؟

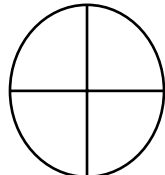
۲۴- ۴٪ قیمت یک کالا به عنوان مالیات بر ارزش افزوده دریافت می شود. اگر قیمت کالایی ۱۶۰۰۰۰ تومان باشد. برای خرید آن چند تومان باید پرداخت کنیم؟

۲۵- فروشنده ای کالایی را به قیمت ۱۲۰۰۰ تومان فروخت. اگر این کالا را به قیمت ۱۰۰۰۰ تومان خریده باشد، چند درصد سود برد است؟

۲۶- اگر در جامعه ای ۴۰ درصد تورم وجود داشته باشد کالایی را که قیمت آن ۱۶۰۰۰ تومان بود به چه قیمتی می فروشند؟

۲۷- در یک اداره از حقوق کارمند ۵٪ به عنوان بازنشستگی کسر می گردد. اگر حقوق کارمندی ۷۰۰۰۰۰ تومان باشد ، چند تومان به عنوان بازنشستگی کسر می گردد؟ کارمند چند تومان حقوق دریافت می کند؟

۲۸- هرگاه قیمت کالایی از ۱۵۰۰۰ تومان به ۱۶۰۰۰ تومان افزایش یابد . چند درصد افزایش قیمت (تورم) داشته است؟



۲۹- ۷۵ درصد شکل روی رو را رنگ کن.

موفق باشید

Biamoz.com | بیاموز

بزرگترین مرجع آموزشی و نمونه سوالات درسی تمامی مقاطع

شامل انواع | نمونه سوالات | فصل به فصل | پایان ترم | جزوه |
ویدئوهای آموزشی | گام به گام | طرح درس | طرح جابر | و ...

اینستاگرام

گروه تلگرام

کanal تلگرام

برای ورود به هر پایه در سایت ما روی اسم آن کلیک کنید

دبستان

ششم

پنجم

چهارم

سوم

دوم

اول

متوسطه اول

نهم

هشتم

هفتم

متوسطه دوم

دوازدهم

یازدهم

دهم