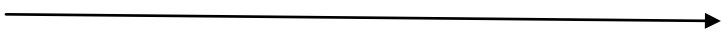



<p>یک پایه پنجم دبستان غیر انتفاعی میعاد</p>	<p>نام : نام خانوادگی :</p>	
<p>(( نام و یاد خدا موجب آرامش است . پس عزیزان با نام خدا شروع کنید . ))</p>	<p>ردیف ۱</p> <p>عدد «دویست و نود و چهارهزار و هفتصد» را چند برابر کنیم تا رقم ۹ در مرتبه ی یکان میلیون قرار گیرد؟ (۱) ده برابر (۲) صد برابر (۳) هزار برابر (۴) ده هزار برابر</p>	
<p>۲</p> <p>حاصل جمع ربع هشت تا صد هزار تا و خمس بیست تا ده هزار، کدام است؟ (۱) ۲۴۰۰۰ (۲) ۲۴۰۰ (۳) ۲۴۰۰۰۰ (۴) ۲۴۰۰۰۰۰</p>	<p>۳</p> <p>به جای عدد علامت (؟) کدام کسر می گیرد؟ ؟ <math>\frac{۱۴}{۶}</math> و <math>\frac{۱۰}{۴}</math> و <math>\frac{۷}{۳}</math></p> <p>و <math>\frac{۵}{۲}</math> (۱) <math>\frac{۱۸}{۱۰}</math> (۲) <math>\frac{۲۰}{۱۲}</math> (۳) <math>\frac{۲۰}{۸}</math> (۴) <math>\frac{۱۸}{۱۲}</math></p>	
<p>۴</p> <p>در الگوی زیر در شکل « بیست و هفتم » چند ۶ ضلعی خواهیم داشت؟</p>  <p>۵۳</p> <p>(۱) ۱۹۶ تا (۲) ۴۰۶ تا (۳) ۱۶۸ تا (۴) ۳۷۸ تا</p>	<p>۵</p> <p>عقربه ی دقیق شمار در مدت ۱۵ ثانیه چند درجه حرکت می کند؟ (۱) ۶ درجه (۲) ۴ درجه (۳) ۱/۵ درجه (۴) ۲ درجه</p>	
<p>۶</p> <p>نازنین زهرا در روز ۹ شهریور ۱۳۹۲ به دنیا آمد پدر او در چه تاریخی تولد ۶ سالگی او را جشن خواهد گرفت؟ (۱) ۱۳۹۸/۰۶/۰۱ (۲) ۱۳۹۸/۰۶/۰۹ (۳) ۱۳۹۸/۰۱/۰۱ (۴) ۱۳۹۸/۰۷/۰۱</p>	<p>۷</p> <p>وزن علی ۷۶ کیلو و ۳۸۰ گرم و وزن ناصر ۲۱ کیلو و ۵۷۰ گرم و وزن امید ۴۵ کیلو گرم و ۶۸۰ گرم است مجموع وزن سه نفر در کدام گزینه آمده است؟ (۱) ۱۴۲ کیلو و ۶۳۰ گرم (۲) ۱۴۳ کیلو و ۶۳۰ گرم (۳) ۱۳۸ کیلو و ۲۷۰ گرم (۴) ۱۳۸ کیلو و ۶۳۰ گرم</p>	
<p>۸</p> <p>ساعتی در هر شبانه روز ۱۲ دقیقه از زمان عقب می ماند. اگر این ساعت را امروز رأس ساعت ۸ صبح تنظیم کنیم حداقل پس از چند روز دیگر این ساعت مجدداً وقت صحیح را نشان خواهد داد؟ (۱) ۵۴ (۲) ۵۸ (۳) ۶۰ (۴) ۶۴</p>	<p>۹</p> <p>شکل سی و هفتم در الگوی زیر چند نقطه دارد؟</p>  <p>(۱) ۱۲۲ (۲) ۱۵۰ (۳) ۱۳۰ (۴) ۱۳۴</p>	

۱۰	مجموع دو عدد ۹۰۰ است . اگر ۵۰ واحد از عدد بزرگ کم کنیم و به عدد کوچک اضافه کنیم آن دو عدد با هم مساوی می شوند عدد کوچک کدام است؟	$300(1)$ $400(2)$ $450(3)$ $500(4)$
۱۱	سه عدد داریم که مجموع اولی و دومی ۹۰ و مجموع دومی و سومی ۵۰ و مجموع سومی و اولی ۸۰ واحد است عدد سوم کدام است؟	$60(1)$ $30(2)$ $40(3)$ $20(4)$
۱۲	سمیه ۱۴ سال سن دارد ۲ سال دیگر سن او ۲ برابر سن ۲ سال پیش خواهرش می شود. خواهر سمیه چند سال دارد؟	$8(1)$ $9(2)$ $10(3)$ $12(4)$
۱۳	نقطه ی «س» روی محور زیر کدام عدد را نشان می دهد؟	 $2 \frac{1}{2}(1)$ $2 \frac{2}{3}(2)$ $2 \frac{3}{4}(3)$ $2 \frac{1}{4}(4)$
۱۴	شکل مقابل کدام عدد مخلوط را نشان می دهد؟	 $4 \frac{1}{4}(1)$ $4 \frac{1}{2}(2)$ $4 \frac{3}{4}(3)$ $4 \frac{1}{3}(4)$
۱۵	در تساوی داده به جای $\frac{20}{7} = 6 \frac{\quad}{7}$ کدام عدد قرار می گیرد؟	$10(1)$ $11(2)$ $12(3)$ $13(4)$
۱۶	آناهیتا با $\frac{1}{2}$ پولش کتاب خرید. $\frac{1}{3}$ بقیه پول را به برادرش داد و $\frac{1}{4}$ بقیه را نیز صرف خرید ۲ خودکار کرد اگر فقط ۳۰۰۰ تومان برایش مانده باشد او هر خودکار را چند خریده است؟	$200(1)$ $250(2)$ $750(3)$ $500(4)$
۱۷	اگر اعداد را از یک پشت سرهم بنویسیم چه کسری از ارقام نوشته شده ۶، خواهد بود؟	$\frac{6}{100}(1)$ $\frac{20}{100}(2)$ $\frac{5}{48}(3)$ $\frac{6}{48}(4)$
۱۸	اگر صورت کسری را ۴ برابر و مخرج آن کسر را نصف کنیم مقدار کسر..... ۴(۱) برابر می شود ۲(۲) برابر می شود ۸(۳) برابر می شود ۳(۴) نصف می شود	
۱۹	ساده ترین شکل کسر $\frac{7160}{9240}$ در کدام گزینه آمده است؟	$\frac{1}{4}(1)$ $\frac{2}{3}(2)$ $\frac{3}{5}(3)$ $\frac{1}{6}(4)$
۲۰	محسن می خواهد با $\frac{2}{3}$ پول خود ۵ عدد بستنی بخرد . قیمت هر عدد	

