

	<p>۱ صحیح و غلط بودن را سوالات زیر را مشخص کنید .</p> <p>الف- عدد ۲۵۵۶ بر عدد ۳ و ۲ بخش پذیر است .</p> <p>ب- ارزش مکانی رقم ۸ در عدد ۵۸۹۳۶۴۵ دهگان هزار می باشد.</p> <p>ج- حاصل ضرب هر عدد در معکوس خودش برابر یک است .</p> <p>د- اگر مقسوم و مقسوم علیه را در یک عدد ضرب کنیم ، خارج قسمت تغییر نمی کند .</p> <p> <input type="checkbox"/> غلط <input type="checkbox"/> صحیح <input type="checkbox"/> غلط <input type="checkbox"/> صحیح <input type="checkbox"/> غلط <input type="checkbox"/> صحیح <input type="checkbox"/> غلط <input type="checkbox"/> صحیح </p>
	<p>۲ جاهای خالی را کامل کنید .</p> <p>الف- در الگوی اعداد به جای مربع عدد..... قرار می گیرد .</p> <p>۱ ۴ ۹ ۱۶ ۲۵ □</p> <p>ب - بزرگترین عدد صحیح منفی عدد است .</p> <p>ج - حاصل ضرب $۱۰۰ \times \frac{۵}{۳۲}$ برابر است با</p> <p>د- فاصله ی دو نقطه ی ۲+ و ۳- روی محور برابر واحد می باشد .</p>
	<p>۳ گزینه ی صحیح را علامت بزنید .</p> <p>الف- کدام عدد بر ۲ ، ۵ و ۹ بخش پذیر است ؟</p> <p> <input type="checkbox"/> ۹۵۰ <input type="checkbox"/> ۵۴۹ <input type="checkbox"/> ۶۳۰ <input type="checkbox"/> ۵۲۰ </p> <p>ب- گسترده ی یک عدد اعشاری $(\frac{۵}{۱۰} + \frac{۵}{۱۰} + \frac{۵}{۱۰} + \frac{۵}{۱۰})$ می باشد. عدد آن کدام گزینه است ؟</p> <p> <input type="checkbox"/> ۸۵/۲۶ <input type="checkbox"/> ۸۵/۴۰۶ <input type="checkbox"/> ۸۰۵/۰۲۶ <input type="checkbox"/> ۸۵/۲۰۶ </p> <p>ج- کدام عدد اعشاری بزرگ تر می باشد ؟</p> <p> <input type="checkbox"/> ۱۴/۲ <input type="checkbox"/> ۱۴/۰۲۵ <input type="checkbox"/> ۱۴/۲۰۵ <input type="checkbox"/> ۱۴/۲۵ </p> <p>د- دمای مشهد ۳ درجه بالای صفر و زنجان ۹ درجه از مشهد سردتر است . دمای زنجان کدام است ؟</p> <p> <input type="checkbox"/> +۶ <input type="checkbox"/> -۶ <input type="checkbox"/> -۱۲ <input type="checkbox"/> +۱۲ </p>
	<p>۴ عدد $۱۴/۸۷۵$ را به حروف نوشته و در جدول ارزش مکانی قرار دهید .</p>
	<p>۵ نقطه های روی محور کدام عدد اعشاری را نشان می دهند ؟</p> 
	<p>۶ علی ثلث کتابش را دیروز و نصف باقی مانده را امروز خواند . اگر ۱۵ صفحه ی دیگر از کتاب مانده باشد . تعداد کل صفحات کتاب را به دست آورید .</p>
	<p>۷ الگوها را ادامه دهید .</p> <p>..... و $۱\frac{۳}{۵}$ و $۱\frac{۲}{۵}$ و $۱\frac{۱}{۵}$ (ب)</p> <p>..... و $\frac{۶}{۷}$ و $\frac{۵}{۶}$ و $\frac{۴}{۵}$ (الف)</p>

۸ تقسیم مقابل را تا دو رقم اعشار در خارج قسمت ادامه داده و باقی مانده را مشخص کنید .

$$25/72 \quad | \quad 1/4$$

۹ مساحت باغچه ای به طول $5/4$ و عرض $3/2$ متر را محاسبه کنید .

$$1 \frac{3}{4} * 2 * -1 * 2/25 * 1/2$$

۱۰ اعداد زیر را از کوچک به بزرگ مرتب کنید .

۱۱ ضرب و تقسیم کسر ها را انجام دهید .

$$3 \frac{3}{4} \times \frac{2}{5} =$$

$$\frac{5}{8} \div \frac{3}{4} =$$

۱۲ ساده کنید .

$$\frac{18 \times 32}{42 \times 24} =$$

۱۳ حاصل عبارت های زیر را محاسبه کنید .

$$10 \times (6 - 3/2) =$$
$$4 - 1 \frac{1}{4} =$$
$$\frac{1}{3} + \frac{3}{6} =$$

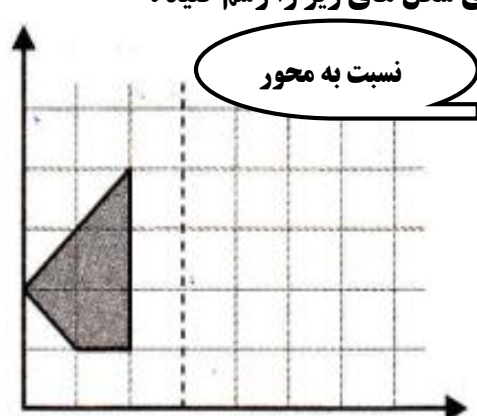
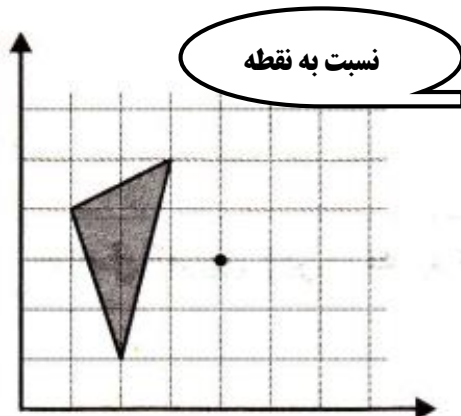
۱۴ کسر های زیر را به عدد اعشاری تبدیل کنید .

$$\frac{17}{20} =$$

$$\frac{140}{80} =$$

$$\frac{48}{50} =$$

۱۵ فرینه ی شکل های زیر را رسم کنید .



موفق و سر بلند باشید