

نام و نام خانوادگی:
مقطع: هفتم
نام دبیر:

بسمه تعالی
اداره کل آموزش و پرورش استان اصفهان
دبیرستان پسرانه آزادگان

تاریخ امتحان: ۱۷/۰۳/۱۴۰۳
نام درس: ریاضی
ساعت شروع:

(الف)

گزینه صحیح را انتخاب کنید.

۱. عدد 24 مضرب کدام یک از اعداد نیست؟

۴) د

ج) ۹

ب) ۱۲

الف) ۶

۲. کدام گزینه از نصف بیشتر است؟

۰) ۰/۰۶

ج) ۰/۰۵۲

ب) ۰/۵۱

الف) ۰/۰۵۷

۳. پاسخ عملیات $(4 \div 8 - 16)$ برابر است با.....

۸) د

ج) ۴

ب) ۲

الف) ۱۴

۴. حجم مکعبی به ضلع 5 دسی متر برابر است با.....

ب) ۱۵۰ دسی متر مکعب

د) ۲۰ دسی متر مکعب

الف) ۱۵۰ دسی متر مکعب

ج) ۱۲۵ دسی متر مکعب

۵. کدام عدد از بقیه بزرگ تر است؟

-۱۸۹۷

ج) -۱۹۰۰

ب) -۱۸۹۸

الف) -۱۸۹۹

(ب)

درستی و نادرستی عبارات زیر را مشخص کنید.

۶. اعداد صحیح مثبت از اعداد صحیح منفی کوچک ترند.

۷. به هر دو زاویه که مجموع آنها 90 درجه باشد. دو زاویه متمم می گویند.

۸. محیط مربع با طول ضلع آن متناسب نیست.

۹. احتمال پشت آمدن در هر پرتاب سکه 50 درصد است.

۱۰. همه اعداد به جز 1 معکوس دارند.

جاهاي خالي را كامل کنيد.

۱۱. اختلاف مکمل و متمم هر زاویه برابر است با.....

۱۲. نقطه $\left[\begin{array}{c} ۴ \\ . \end{array} \right]$

روی محور قرار دارد.

۱۳. اگر مقسوم و مقسوم علیه را در یک عدد ضرب کنیم خارج قسمت نمی کند.

۱۴. $۰/۲۵$ یعنی درصد.

ت)

عدد یا کلمه مناسب را از داخل پرانتز انتخاب نمایید.

۱۵. ۵۹۸ سانتی متر دسی متر است. (۵۹/۸ - ۵۹۸۰)

۱۶. مساحت فرش خانه پدر علی ۱۲ است. (متر مربع - متر)

۱۷. کدام شکل مرکز تقارن ندارد (ذوزنقه - مستطیل)

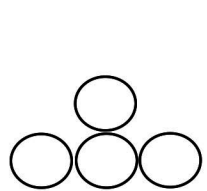
۱۸. معکوس عدد $\frac{4}{5}$ برابر است با $(\frac{2}{5} - 2 \frac{1}{2})$

۱۹. بزرگترین عدد ۶ رقمی زوج با رقم های ۸، ۷، ۴، ۳، ۲ و ۱ (۸۷۴۳۱۲ - ۸۷۳۲۱۴).

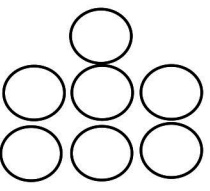
۲۰. دور اعدادی که بر ۱۰ بخش پذیرند خط بکشید.

۱۷۳۰ - ۹۵۵۵ - ۱۷۳۶۰ - ۶۶۵۵۱ - ۹۰۰۰۲

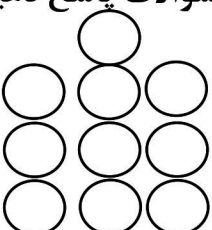
۲۱. با توجه به الگوی داده شده به سوالات یاسخ دهید.



(۱)



(۲)



(۳)

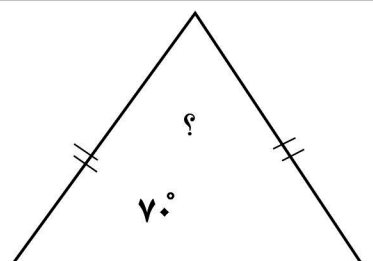
الف) رابطه‌ی بین تعداد دایره و شماره شکل‌ها را پیدا کنید.

ب) شکل چندم از ۳۴ دایره ساخته می‌شود؟

۲۲. حاصل عبارت‌های زیر را بدست آورید.

$$\text{الف) } \frac{\frac{2}{3} + \frac{1}{2}}{6 - 4 \frac{1}{4}} =$$

$$\text{ب) } (3/7 + 4/5) \times 10 =$$

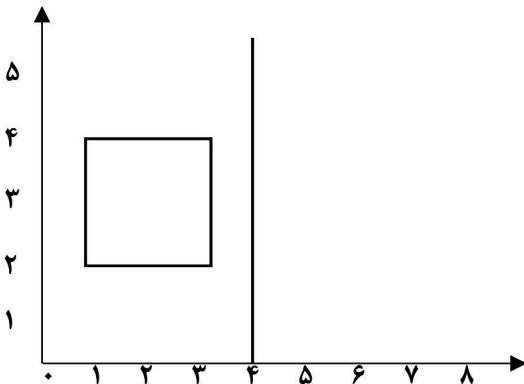


۲۳. اندازه زاویه خواسته شده را به دست آورید.

۲۴. مغازه داری به مناسبت اعیاد شعبانیه کالاهای خود را با ۲۵ درصد تخفیف به فروش می‌رساند. اگر ما کالایی که قیمت اولیه آن ۱۲۰۰۰ تومان است را خریداری کنیم، چقدر باید پرداخت کنیم؟ چند تومان تخفیف می‌گیریم؟

۲۵. می خواهیم حوضچه ای که طول و عرض و ارتفاع آن به ترتیب ۷، ۴ و ۲ می باشد را رنگ آمیزی کنیم. مساحت سطحی که رنگ آمیزی می شود چند متر مربع است؟

۲۶. قرینه شکل زیر رارسم کرده (نسبت به محور تقارن داده شده) سپس مختصات نقاط قرینه شکل را بنویسید.



۲۷. جدول را کامل کنید.

عدد	تقریب	قطع کردن	گرد کردن
۸۷۶/۵	۱۰		

۲۸. حاصل تقسیم را تا دو رقم اعشار در خارج قسمت ادامه دهید.

$$0.187 \quad | \quad 0.19$$

خارج قسمت
باقی مانده

پاسخنامه

۵-۵

۴-ج

۳-الف

۲-ب

۱-ج

(الف)

۱۰- نادرست

۹- درست

۸- نادرست

۷- درست

۶- نا درست

(ب)

(پ)

۲۵. ۱۴ درصد

۱۳. تغییری

۱۲. افقی (طول)

۹۰. ۱۱ درجه

۸۷۴۳۱۲. ۱۹

$2\frac{1}{2} \cdot 18$

۱۷. وزنه

۱۶. متربع

۵۹/۸. ۱۵

(ت)

۱۷۳۰ - ۱۷۳۶۰. ۲۰

ب) شکل ۱۱

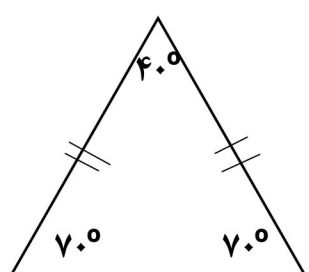
۱. الف) $1 + 3 \times \text{شماره شکل}$)

.۲۲

$$\text{(الف)} \quad \frac{\frac{2}{3} + \frac{1}{2}}{\frac{6}{6} - \frac{4}{4}} = \frac{\frac{4}{6} + \frac{3}{6}}{\frac{4}{6} - \frac{4}{6}} = \frac{\frac{7}{6}}{\frac{1}{6}} = \frac{7}{6} \div \frac{1}{4} = \frac{7}{6} \times \frac{4}{1} = \frac{4}{6} = \frac{2}{3}$$

$$\text{(ب)} \quad (3/7 + 4/5) \times 10 = 8/2 \times 10 = 80$$

.۲۳



.۲۴

قبل از تخفیف	۱۰۰	۱۲۰۰۰
تخفیف	۲۵	۳۰۰۰
بعد از تخفیف	۷۵	۹۰۰۰

مقدار تخفیف

باید پرداخت کنیم

.۲۵

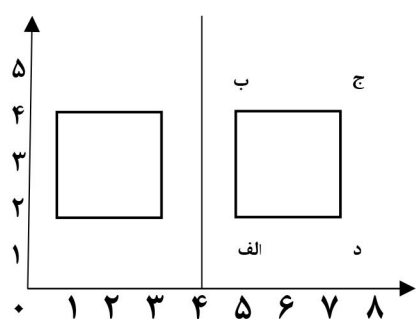
$$2 \times ((ارتفاع \times عرض) + (ارتفاع \times طول) + (عرض \times طول))$$

$$((7 \times 4) + (7 \times 2) + (4 \times 2)) \times 2 = (28 + 14 + 8) \times 2 = 50 \times 2 = 100$$

نکته: چون حوضچه سقف ندارد پس مساحت یک مستطیل را کم می کنیم.

$$\text{متر مربع} = 72 = (عرض \times طول) = 100 - (7 \times 4)$$

.۲۶



$$\begin{array}{ll} \text{الف} & \begin{pmatrix} 5 \\ 2 \end{pmatrix} \\ \text{ج} & \begin{pmatrix} 7 \\ 4 \end{pmatrix} \\ \text{د} & \begin{pmatrix} 7 \\ 2 \end{pmatrix} \end{array}$$

.۲۷

عدد	تقرب	قطع کردن	گرد کردن
۸۷۶/۵	۱۰	۸۷۰	۸۸۰

.۲۸

$$\begin{array}{r}
 0/87 \\
 \times 0/9 \\
 \hline
 0/96 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 8/70 \\
 \times 10 \\
 \hline
 81 \\
 \hline
 60 \\
 \hline
 54 \\
 \hline
 0/06
 \end{array}$$

خارج قسمت: ۰/۹۶

باقی مانده: ۰/۰۰۶



اپلیکیشن درسی همیار

برنامه رایگان درسی همیار



تمام پایه ها

جواب کتاب ، تدریس و نمونه سوال



همیشه رایگان

برنامه همیار کاملا رایگان میباشد