

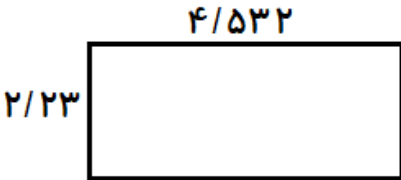
نام: نام خانوادگی: فصل اعداد اعشاری	آزمون کد ۶۲۲ سایت ریاضی هزار www.riazi1000.ir	مدت امتحان: تاریخ امتحان: / / پایه: ششم
---	---	---

ردیف	با نام خدا شروع کنید.
۱	اعداد اعشاری زیر را روی محور نشان دهید. الف) $\frac{3}{7}$ ب) $\frac{1}{6}$
۲	اعداد اعشاری زیر را به کسر تبدیل کنید. $\frac{234}{4} =$ $\frac{23}{44} =$ $\frac{2}{344} =$ $\frac{0}{2344} =$
۳	کسرهای زیر را به عدد اعشاری تبدیل کنید. $\frac{1}{2} =$ $\frac{1}{20} =$ $\frac{14}{35} =$ $1\frac{1}{8} =$
۴	اعداد اعشاری زیر را مقایسه کنید. $\frac{4}{4} \square \frac{4}{3999}$ $0.04 \square 0.1$ $\frac{2}{5} \square \frac{2}{0.555}$
۵	عددهای اعشاری زیر را به صورت گسترده بنویسید. $\frac{5}{23} =$ $0.0015 =$
۶	بین دو عدد $\frac{1}{22}$ و $\frac{1}{23}$ پنج عدد اعشاری بنویسید.
۷	دور عددهای اعشاری که از نصف کمتر هستند خط بکشید. $\frac{1}{3}, 0.421, 0.522, \frac{1}{83}, 0.074, 0.17, 0.0008$

نام: نام خانوادگی: فصل اعداد اعشاری	آزمون کد ۶۲۲ سایت ریاضی هزار www.riazi1000.ir	مدت امتحان: تاریخ امتحان: پایه: ششم
---	---	---

۸	تعدادی کارت که رقم های ۰ تا ۹ روی آنها نوشته شده است را همراه با یک کارت که نماد ممیز روی آن می باشد را در نظر بگیرید. اگر عدد ۵۰۷ را در سمت چپ ممیز ساخته باشیم با بقیه کارت ها عددی را بسازید که بیشترین فاصله را از عدد ۵۰۷ داشته باشد.
۹	محیط یک مربع $۲۴/۸$ سانتیمتر است مساحت آن را پیدا کنید.
۱۰	ضخامت یک کتاب $۱/۹۸$ سانتی متر است. اگر ضخامت هر برگ آن $۰/۰۰۹$ سانتی متر باشد کتاب چند صفحه دارد؟
۱۱	حاصل ضرب کدام یک از گزینه های زیر با بقیه تفاوت دارد؟ $(۱) ۰/۰۳ \times ۱۸ =$ $(۲) ۰/۳ \times ۱/۸ =$ $(۳) ۹ \times ۰/۰۶ =$ $(۴) ۰/۹ \times ۰/۰۶ =$
۱۲	حاصل ضرب های زیر را به دست آورید دست آورید. $(۱) ۰/۰۲ \times ۱۰۰۰ =$ $(۲) ۰/۲۳ \times ۰/۱ =$ $(۳) ۳۷ \times ۰/۰۱ =$ $(۴) ۰/۰۷ \times ۰/۰۱ =$ $(۵) ۰/۴۹ \times ۱۰۰۰ =$ $(۶) ۲۱/۳ \times ۰/۰۱ =$ $(۷) ۷ \times ۰/۰۰۱ =$ $(۸) ۰/۱ \times ۷/۱۷ =$
۱۳	خارج قسمت و باقیمانده تقسیم را بنویسید. $\begin{array}{r} ۲/۱۴ \\ ۲/۱۵۴۹۸ \end{array}$

نام: نام خانوادگی: فصل اعداد اعشاری	آزمون کد ۶۲۲ سایت ریاضی هزار www.riazi1000.ir	مدت امتحان: تاریخ امتحان: پایه: ششم
---	---	---

۱۴	محیط مستطیل زیر را محاسبه کنید. 
۱۵	سه عدد بعدی الگوی زیر را بنویسید. ۱/۱۷, ۳/۲۱, ۵/۲۵, ۷/۲۹,,,
۱۶	با سیمی به طول ۵/۱۶ یک مربع ساخته ایم. مساحت این مربع را پیدا کنید.
۱۷	مجموع دو عدد ۵۷/۱۲ و اختلاف آنها ۱۷/۳۹ است. عدد کوچکتر را پیدا کنید.
۱۸	میله ای به طول ۳/۲۸ متر را با سه برش به قسمت های مساوی تقسیم کرده ایم طول هر قسمت چند متر است؟
۱۹	نصف حاصل عبارت روبه رو را به دست آورید؟ $\frac{0./0.24 \times 2/8 \times 5/1}{0./0.07 \times 3/6 \times 0./0.17}$
۲۰	در یک تقسیم اعشاری مقسوم علیه ۲/۱۷ و خارج قسمت ۴/۵ می باشد اگر باقیمانده بیشترین مقدار ممکن را داشته باشد. باقیمانده را پیدا کنید.
	نام دبیر: موفق باشید

خرید فایل ورد (قابل ویرایش)
و پاسخنامه تشریحی کد ۶۲۲
(کلیک کنید)

تدریس خصوصی آنلاین (سراسر کشور)

رفع اشکال - تقویتی - تیزهوشان و آزمون ورودی مدارس خاص

توسط دبیران برتر کشور

غرب

۴۴۴۶۹۹۲۱

شمال

۲۲۸۶۹۰۳۸

مرکز و شرق

۷۶۸۷۵۸۴۵

مشاور ثبت نام (خانم هاشمی) ۰۹۱۰-۶۰۱-۱۴۰۰



@akvanpour

ناظر علمی این کاربرگ:

استاد اکوان پور (سرگروه و مشاور آموزشی درس ریاضی)

سوابق آموزشی:

- مدرس دانشگاه
- دبیر رسمی آموزش و پرورش تهران
- دبیر مدارس برتر (مدرسه بین الملل تهران - فارابی - ...)

افتخارات علمی:

دارنده مدال برنز مسابقات ریاضی کشور

آیا می دانید با ما فرزند شما از دانش آموز هیچ مدرسه ای عقب تر نیست؟
آیا می دانید بصورت هفتگی تکنیک های سراسر تهران را به دانش
آموزانمان آموزش می دهیم؟
آیا می دانید دانش آموزان رتبه ی برتر در بهترین مدارس تهران نیز از
کلاسهای ما استفاده می کنند؟
آیا می دانید هر دانش آموز هر هفته کاربرگ ویژه خود را حل خواهد کرد؟

