

آزمون ریاضی

نام: نام خانوادگی: زمان پاسخگویی: ۱۲۰ دقیقه
 شماره کارت: واحد نمایندگی: تعداد سؤالات: ۱۶ درس: ریاضی پایه: ششم مقطع: ابتدایی

لذت یاد کری دس ریاضی همراه با:

۵) جمع

۳) یکی من، یکی تو ۴) تکر، تمرین، مسلط

۲) پیشرفتة

۱) مقاماتی

سوالات چهارگزینه‌ای:

۰ / ۵	۱) اگر عددی را برابر 10000 تقسیم کنیم، ارزش هر رقم آن برابر می‌شود. ۴) 10000 - کوچک ۳) 1000 - بزرگ ۲) 100000 - کوچک ۱) 1000
۰ / ۵	۲) کدامیک از عدهای زیر، از بقیه بزرگ‌تر است? -۴۳ (۴) -۲۸ (۳) -۲ (۲) -۷ (۱)
۰ / ۵	۳) عدد 58 مضرب کدامیک از عدهای زیر نیست? ۲۹ (۴) ۴ (۳) ۱ (۲) ۵۸ (۱)
۰ / ۵	۴) کدامیک از کسرهای زیر با کسر $\frac{4}{7}$ مساوی نیست? $\frac{16}{28}$ (۴) $\frac{20}{35}$ (۳) $\frac{24}{42}$ (۲) $\frac{28}{47}$ (۱)
۰ / ۵	۵) در $\frac{2}{3}$ چند تا $\frac{4}{3}$ وجود دارد? ۴ (۴) ۱۰ (۳) ۸ (۲) ۱۲ (۱)
۰ / ۵	۶) ساده شده‌ی کسر $\frac{150 \times 112 \times 96}{72 \times 98 \times 200}$ کدام است? $\frac{9}{14}$ (۴) $1\frac{1}{7}$ (۳) $\frac{4}{7}$ (۲) $\frac{3}{14}$ (۱)

آزمون ریاضی

نام: نام خانوادگی: شماره کارت: زمان پاسخگویی: ۱۲۰ دقیقه
 واحد نمایندگی: تعداد سؤالات: ۱۶ درس: ریاضی پایه: ششم مقطع: ابتدایی

سؤالات تشریعی:

۰/۵	<p>(۷) الف) مضرب های طبیعی عدد ۱۸ را بنویسید.</p> <p>ب) چهارصدمین مضرب ۱۸، چه عددی است؟</p> <p>ج) ۴۵۰۰ چندمین مضرب ۱۸ است؟</p>
۰/۵	<p>(۸) با کارت های ۲ ، ۵ ، ۶ و ۸ عددی چهار رقمی بنویسید که:</p> <p>الف) بر ۳ بخش پذیر باشد.</p> <p>ب) بر ۴ بخش پذیر باشد.</p> <p>ج) بر ۲۵ بخش پذیر باشد.</p> <p>د) بر ۱۲ بخش پذیر باشد.</p> <p>ه) بر ۲ بخش پذیر باشد ولی بر ۴ بخش پذیر نباشد.</p>
۱/۷۵	<p>(۹) الگوی عددی زیر را ادامه دهید.</p> <p>-۲° , -۱۵ , -۱° , , , , , ,</p>
۲	<p>(۱۰) عده های زیر را از بزرگ به کوچک و از چپ به راست بنویسید.</p> <p>-۱۹ , +۶ , ۰ , -۸° , ۲۷ , +۳۹ , -۴۳ , +۲</p>
۱	<p>(۱۱) قرینه نقطه ۸- نسبت به نقطه ۲- کدام نقطه است؟</p>
۱/۵	<p>(۱۲) حاصل عبارت زیر را تعیین کنید.</p> $36 \frac{75}{75} - 21 \frac{284}{284} + 49 \frac{1756}{1756} - 32 \frac{989}{989} =$

آزمون ریاضی

نام: نام خانوادگی: شماره کارت: زمان پاسخگویی: ۱۲۰ دقیقه
 واحد نمایندگی: تعداد سؤالات: ۱۶ درس: ریاضی پایه: ششم مقطع: ابتدایی

۲/۲۵	<p>۱۳) با قرار دادن عده‌های مختلف در جاهای خالی، کسرهایی بیابید که حاصل ضرب آنها $\frac{12}{35}$ شود. (سه حالت مختلف بنویسید).</p> $\frac{\boxed{}}{\boxed{}} \times \frac{\boxed{}}{\boxed{}} = \frac{12}{35}$
۱/۵	<p>۱۴) حاصل تقسیم $\frac{1}{5} \div \frac{1}{4}$ چند تا $\frac{1}{4}$ است؟</p>
۲	<p>۱۵) در تساوی زیر، به جای ؟ چه عددی باید نوشت?</p> $\frac{21}{4} = \frac{?}{76}$ $\frac{13}{7} = \frac{51}{?}$
۱	<p>۱۶) نصف ربع ثلث خمس عدد ۴۸۰۰ برابر با چه عددی است؟</p> <p style="text-align: center;">www.my-dars.ir</p>
	<p style="text-align: right;">۶۰ سرفراز و پیروزکام باشید</p> <p style="text-align: right;">دپارتمان ابتدایی</p>