

باسمه تعالی	
تاریخ آزمون: ۱۴۰۱/۱۰/۱۰	اداره کل آموزش و پرورش استان زنجان اداره آموزش و پرورش شهرستان خرمدره
پایه : ششم	نام و نام خانوادگی : مدرسه: نسیم مینو
سوالات امتحان درس : ریاضی	
شرح سوال	
1	شکل روبه‌رو چه کسری را نشان می‌دهد؟ 
2	جملات زیر را کامل کنید. الف) برای مقایسه ی دو کسر با صورت های مساوی ، کسری بزرگتر است که ب) اگر مقسوم و مقسوم علیه یک تقسیم در عددی مانند 10 یا 100 ضرب شود ، باقیمانده و خارج قسمت می شود . ج) وقتی دو خط هم‌دیگر را قطع می کنند 4 زاویه درست می شود که زاویه های روبه‌رو را دو به دو می نامند .
1/5	کسرهای زیر را با هم مقایسه کنید. $\frac{5}{6} \square \frac{9}{4}$ $\frac{99}{100} \square \frac{9}{10}$ $\frac{3}{7} \square \frac{19}{17}$ $\frac{51}{9} \square 6$ $\frac{29}{55} \square \frac{29}{37}$ $4\frac{7}{3} \square 7$
2	حاصل عبارت های زیر را به دست آورید؟ $5 - 1\frac{1}{6} - 2\frac{1}{3} =$ $4 + 2\frac{2}{3} =$ $1\frac{1}{2} \times 2\frac{1}{4} =$ $3\frac{3}{245} + \frac{15}{4} =$
1	ضخامت هر برگ کاغذ 0/005 میلی متر است ضخامت یک دفتر 120 برگی چقدر است؟
1/5	با استفاده از محور عددها ، حاصل جمع و تفریق را به دست آورید؟ $2\frac{1}{4} + 1\frac{1}{2} =$ _____ $3\frac{1}{2} - 1\frac{1}{5} =$ _____
1/5	ضرب زیر را با استفاده از شکل حساب کنید. $2\frac{1}{3} \times 1\frac{1}{2} =$

