

پاسخنامه تشریحی آزمون شماره ۲

پایه : ششم www.Riaziha.com

Telegram: @riaziane

به نام خدا



مرکز تخصصی ریاضیات ویژن

تاریخ :

تعداد سوالات : ۱۴

به ریاضی عمیق تر نگاه کن

۱ -

شناسنامه علمی:

سطح سوال: پیشرفته

هدف: آمادگی برای آزمون های مدارس

حل: ۱۲۰۰۰۸۶۹۰۰۰۰

- یکان میلیون

دانلود نمونه سوال ریاضی، آموزش ریاضی، تدریس خصوصی ریاضی در سایت ریاضی ها

۲ -

شناسنامه علمی:

سطح سوال: پیشرفته

هدف: آمادگی برای آزمون های مدارس

۲۷۰ - ۲۰۷ - ۷۰۲ - ۷۲۰

حل: بدون تکرار

۳ -

شناسنامه علمی:

سطح سوال: پیشرفته

هدف: آمادگی برای آزمون های مدارس

حل: ۱۱ و ۲۰ و ۳۱ و ۴۴

کلاسهای ریاضی تیزهوشان ویژن

دانلود نمونه سوال ریاضی، آموزش ریاضی، تدریس خصوصی ریاضی در سایت ریاضی ها

- ۴

شناسنامه علمی:

سطح سوال: پیشرفته

هدف: آمادگی برای آزمون‌های مدارس

$$2700 \div 3 = 9$$

$$900 \times 14 = 12600$$

حل:

- ۵

شناسنامه علمی:

سطح سوال: پیشرفته

هدف: آمادگی برای آزمون‌های مدارس

$$840 \div 4 = 210 \times 9 = 1890$$

$$1890 \div 7 = 270 \times 3 = 810$$

حل:

- ۶

شناسنامه علمی:

سطح سوال: پیشرفته

هدف: آمادگی برای آزمون‌های مدارس

$$3\frac{4}{5} > 3\frac{1}{2} > 2\frac{1}{2} > 2\frac{1}{3} > \frac{3}{8}$$

حل:

- ۷

شناسنامه علمی:

سطح سوال: پیشرفته

هدف: آمادگی برای آزمون‌های مدارس هوشیار ویژن

$$\frac{3}{2} \times \frac{4}{3} \times \frac{5}{4} \times \dots \times \frac{1001}{1000} = \frac{1001}{2}$$

حل:

شناسنامه علمی:

سطح سوال: پیشرفته

هدف: آمادگی برای آزمون‌های مدارس

$$\frac{2}{5} + \frac{2}{5} = \frac{4}{5} \rightarrow 3\frac{13}{15} - \frac{4}{5} = 3\frac{1}{15}$$

$$3\frac{1}{15} \div 2 = \frac{23}{15} \quad \text{طول}$$

$$S = \frac{23}{15} \times \frac{2}{5} = \frac{46}{75} \quad \text{حل:}$$

شناسنامه علمی:

سطح سوال: پیشرفته

هدف: آمادگی برای آزمون‌های مدارس

$$\square = 5$$

$$\bigcirc = 9 \quad \text{حل:}$$

شناسنامه علمی:

سطح سوال: پیشرفته

هدف: آمادگی برای آزمون‌های مدارس

$$2\frac{1}{2} + 2\frac{1}{2} + 2\frac{1}{2} + 3\frac{1}{7} + 3\frac{1}{7} = 12\frac{25}{14} \quad \text{محیط}$$

حل:

شناسنامه علمی:

سطح سوال: پیشرفته

هدف: آمادگی برای آزمون‌های مدارس

$$5\frac{1}{2} - 2\frac{1}{3} = 3\frac{1}{6}$$

$$2 + \frac{1}{3} = 2\frac{1}{3}$$

$$3\frac{1}{6} \div 3\frac{1}{3} = \frac{19}{20} \quad \text{حل:}$$

- ۱۲

شناسنامه علمی:

سطح سوال: پیشرفته

هدف: آمادگی برای آزمون‌های مدارس

حل: $\frac{60}{19}$

- ۱۳

شناسنامه علمی:

سطح سوال: پیشرفته

هدف: آمادگی برای آزمون‌های مدارس

حل: $S = \frac{121}{8}$

- ۱۴

شناسنامه علمی:

سطح سوال: پیشرفته

هدف: آمادگی برای آزمون‌های مدارس

حل: $\frac{2652}{52}$



به ریاضی عمیق تر نگاه کن
مرکز تخصصی ریاضیات ویزن



دانلود نمونه سوال ریاضی، آموزش ریاضی، تدریس خصوصی ریاضی در سایت ریاضی‌ها