



بانک نمونه سوالات سوم

دیجی کنکور، رسانه دانش آموزان موفق

ورود به بانک نمونه سوال

برای ورود به بانک نمونه سوالات کلیک کنید

نیاز به برنامه ریزی داری؟

آیا می دونستی؟

دیجی کنکور ناشر محبوب ترین و دقیق ترین برنامه ریزی تحصیلی
ویژه پایه دهم است

۰۲۱-۲۸۴۲۲۴۱۰

در هر قسمت گزینه صحیح را با علامت ✓ مشخص کنید

$$\frac{33 \times 22 \times 26}{22 \times 52 \times 77}$$

الف) ساده شده کسر مقابل کدام گزینه می باشد؟

$\frac{2}{3}$ (۱) $\frac{1}{2}$ (۲) $\frac{4}{2}$ (۳) $\frac{3}{6}$ (۴)

ب) به جای اینکه کسر $\frac{8}{16}$ را بر $\frac{1}{2}$ تقسیم کنیم، می توانیم آن را _____

(۱) در $\frac{16}{8}$ ضرب کنیم (۲) دو برابر کنیم (۳) در $\frac{2}{1}$ ضرب کنیم (۴) موارد ۳ و ۴ صحیح است

ج) کدام گزینه از نصف کمتر است؟

(۱) -15002 (۲) -10502 (۳) 11000502 (۴) 018002

د) کدام شکل مرکز تقارن دارد، ولی محور تقارن ندارد؟

(۱) متوازی الاضلاع (۲) مستطیل (۳) ذوزنقه (۴) لوزی

در جاهای خالی عدد یا عبارت مناسب بنویسید

الف) گرد شده عدد $\frac{48}{36}$ با تقریب کمتر از 0.1 می شود _____

ب) نقطه (A) روی محور _____ مختصات قرار دارد.

ج) همه عددهای صحیح _____ از صفر بزرگترند.

د) در پرتاب یک تاس احتمال رو شدن عدد زوج _____ درصد است.

غلط صحیح

درستی یا نادرستی عبارات های زیر را با علامت ✓ مشخص کنید

الف) برای قطع کردن عدد $\frac{14}{27}$ با تقریب کمتر از یک کافی است از رقم ۷ صرف نظر کنیم.

ب) هر زاویه ای، یک زاویه مکمل دارد.

ج) 20% عدد 120 از 25% عدد 100 کمتر است.

د) باقیمانده تقسیم عدد 1764 بر 9 عدد صفر می شود.

« ورود به سایت

بانک گام به گام
دیجی کنکور



وبسایت دیجی کنکور بزرگترین مرجع جزوات از ابتدایی تا کنکور

دیجی کنکور

رسانه دانش آموزان موفق

DigiKonkur.com

کنکوری ها
یازدهمی ها
دهمی ها



کانال تلگرام دیجی کنکور

یک کانال جامع به جای همه اپ ها و کانال های دیگر

دوره های مشاوره ای

برنامه ریزی روزانه

نمونه سوالات امتحانی

فیلم های کنکوری

پادکست های انگیزشی

جزوات درسی

و هر چیزی که نیاز داری و نداری ...
همه خدمات این کانال همیشه رایگان است

برای عضویت اینجا کلیک کنید



DGKonkur

