

مدت : ۴۵ دقیقه

بسم الله الرحمن الرحيم

تاریخ : / / ۱۳۹۶

آزمون مداد کاغذی ریاضی نرم اول کلاس های

شماره صندلی :

پنجم دستان معلم ۲ در سال تحصیلی ۹۷-۹۸

نام :
نام خانوادگی :

کلاس :

۸۵۹۷۶۰۳۴۶

۱ در عدد رو به رو مجمع اعدادی که بیشترین و کمترین ارزش مکانی را دارند کدامند؟

(۱) ۱۴

(ج) ۹

(ب) ۱۶

(الف) ۸

(د) ۶۳

(ج) ۴۹

(ب) ۲۲

(الف) ۵۴

(۱) ۱۵

(ج) ۳۰

(ب) ۱۲

(الف) ۲۰

۲ کدام یک از اعداد زیر الگوی مربعی است؟

(د) $\frac{4}{6}$ (ج) $\frac{3}{6}$ (ب) $\frac{5}{4}$ (الف) $\frac{2}{4}$ ۳ کدام یک از گزینه های زیر گزینه $\frac{27}{4}$ را نشان می دهد؟(ب) $\frac{5}{4}$ (الف) $\frac{2}{4}$

۴ جملات صحیح و غلط را مشخص کنید.

عدد هفتاد میلیارد و نیصد و شصت و سه هزار و بیست و چهار، عدد ۱۵ رقیع است.

اگر ۸ متر پارچه را بین ۵ نفر تقسیم کنیم به هر کدام $\frac{3}{5}$ متر پارچه می رسد.

۵ جاهای خالی را پر کنید.

۶ تا چک پول ۵۵۰۰۰ ریالی می شود.

۷ تا صد هزار تایی منهای ۴ تا صد هزار تایی می شود.

۸ در الگوی زیر شکل بیستم از چند مربع کوچک ساخته شده است؟



(۱)

(۲)

(۳)

(۴)

....

....

۷

علامت < = > بگذارید.

۸ خمس عدد ۶۰ نصف عدد ۲۴

۹ ۲ میلیارد + ۵ میلیارد ○ ۴ میلیارد - ۹ میلیارد ○

۱۰ در جاهای خالی عدد مناسب بنویسید.

$$\frac{3}{7} = \bigcirc$$

$$\frac{52}{9} = \bigcirc \quad \frac{7}{9}$$

$$\frac{27}{26} = \bigcirc \quad \frac{4}{4}$$

$$\frac{5}{8} = \bigcirc \quad \frac{35}{35}$$

$$4 \frac{1}{3} + 2 \frac{5}{6} =$$

$$7 - 2 \frac{4}{9} =$$

11 حاصل عبارت زیر را به کمک محور به دست بیاورید.

$$4 \times \frac{2}{3} =$$

12 وزن زهرا ۵۴ کیلو گرم و ۲۷۰ گرم است. وزن خواهرش ۸ کیلو گرم و ۴۵۰ گرم است. اگر هر دو باهم روی یک ترازو قرار بگیرند، ترازو وزن آنها را چقدر شان می دهد؟

13 با رسم شکل توضیح دهید که چگونه ۳ کیک را بین ۴ نفر تقسیم کنیم؟

14 ۷ متر پارچه داریم. برای تهیه یک لباس ۴ متر ۶۵ سانتی متر از آن می بریم. چقدر پارچه باقی می ماند؟

15 یک اتوبوس ۳۶ مسافر دارد. اگر نسبت کودکان به بزرگسالان ۲ به ۶ باشد، این اتوبوس چند مسافر کودک دارد؟

16 یک فیلم سینمایی ساعت " ۵۲' ۳۰' شروع شد و بعد از " ۴۵' ۲۸' ۲ به پایان رسید. این فیلم چه ساعتی به پایان رسید.