

بنام خداوند بخشنده مهربان

مجتمع آموزشی غیردولتی پویا

نام و نام خانوادگی :

(سوال یک) کوچکترین عدد فرد بین ۱۷۰۰ و ۲۰۰۰

(سوال دو) بین -۴ و $+۱۴$ چند عدد صحیح وجود دارد ؟

(سوال سه) برای تقسیم دو کسر با مخرج های برابر کافی است که آنها را بر هم تقسیم کنیم.

(سوال چهار) در عدد $۴۹/۷۶۸$ کمترین ارزش مکانی مربوط به رقم می باشد.

(سوال پنج) یازدهمین مضرب عدد ۷ را بنویسید.

(سوال شش) محیط مربعی به ضلع $۹/۰$ را پیدا کنید.

(سوال هفت) معکوس عدد $۲/۰$ را بنویسید.

(سوال هشت) عدد اعشاری $۴۴۵/۰$ از نصف است.

(سوال نه) در کسر کوچکتر از واحد ، صورت از مخرج است.

(سوال ده) از بین اعداد ۲۶ و ۳۰ و ۲۱ و ۲۴ کدام مضرب سه نیست ؟

(سوال یازده) با کارتهای ۸ و صفر و ۵ کوچکترین عدد سه رقمی زوج را بنویسید.

(سوال دوازده) اعداد طبیعی از شروع می شوند.

(سوال سیزده) میله ای به طول $18/3$ متر را به هفت قسمت مساوی تقسیم کردیم . طول هر قسمت را تا سه رقم اعشار به دست آورید.

(سوال چهارده) ضخامت یک برگ کتاب داستانی $2/0$ میلی متر است . ضخامت 150 برگ این کتاب چند میلی متر است ؟

(سوال پانزده) در تقسیم $13/04$ بر $14/0$ تا یک رقم اعشار در خارج قسمت ، باقی مانده برابر است با.....

(سوال شانزده) مادر ریحانه می خواهد به مناسبت سالروز رحلت پیامبر (ص) ، شله زرد نذری بپزد. او با کدام یک از پیمانه های ۲ یا ۵ لیتری می تواند ۳۶ لیتر آب داخل دیگ های شله زرد بریزد؟

(سوال هفده) ضخامت 300 برگ کاغذ 18 میلیمتر است . ضخامت یک برگ کاغذ چند میلی متر است ؟

(سوال هجده) مادر رضا $4/5$ کیلوگرم گوشت چرخ کرده خرید. با $8/0$ این گوشت ، کباب کوبیده درست کرد. چه مقدار از این گوشت باقی مانده است ؟

(سوال نوزده) حاصل جمع دو عدد فرد ، همواره عددی است.

(سوال بیست) سه ، چهارم عددی مساوی 240 شده است . آن عدد را پیدا کنید.

پاسنامه سوالات کنکور فتنه ریاضی مدرسه غیر دولتی یویا
بنام خدا کار 150616487 1701

12 اعداد صحیح بین -4 و 14 $\{ -3, -2, -1, 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 \}$ عدد 17

(3) صورت (4) رقم 8

(5) ضرب ضربی 7×11577
(6) $3.6 \times 4 = 0.9 \times 4 \Rightarrow 4 \times 0.9$ ضرب ضربی

(7) $0.2, \frac{2}{10} \rightarrow \frac{10}{2}, 5$

(8) کمتر (9) کمتر-کوچکتر

(10) عدد 26 (11) عدد 3 رقمی زوج، 508

(12) $\frac{18.3}{7}, \frac{2.674}{7}$ (13) $\frac{1}{7}$

(14) صلی متر 3 $15 \times \frac{2}{100} = 0.3$ و صفا صفا 15 متر
(15) صلی متر 0.02 و صفا صفا 2 متر

(16) $\frac{13104}{214}$ و $\frac{13104}{214} = 61$ و باقی مانده 6
 $\begin{array}{r} 13104 \\ 214 \overline{) 13104} \\ \underline{126} \\ 44 \\ \underline{42} \\ 20 \\ \underline{14} \\ 6 \end{array}$

می‌تواند $36 \div 2 = 18$ \Rightarrow می‌تواند $36 \div 5 = 7 \frac{1}{5}$

(16)

صیی متر $\frac{6}{120}$ و $\frac{18}{300}$ و \square صیی متر 18 و 300 برن \square و 1 برن

(17)

مانده 0.9 و $4.5 \times \frac{2}{10}$ و مانده \Rightarrow کباب و 4.5×1.8 و 4.5 رکن

(18)

(19) زرج است

$\frac{3}{4} \times \square = 240$ $\square = 240 \times \frac{4}{3}$ و $\underline{320}$

(20)