

نمونه سوال امتحانی		سوالات درس: ریاضی
پایه چهارم ابتدایی		مدت امتحان: 45 دقیقه
منبع دانلود: قلم چی		برگزار شده در: -----

۱) به سوالات مطرح شده درمورد عدد ۵۱۳۴۰۹۲۶۸ پاسخ دهید

الف) عدد را به حروف بنویسید

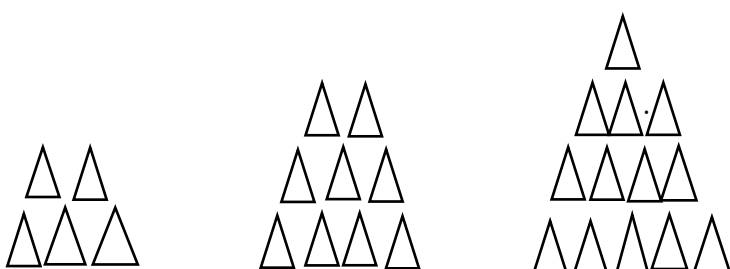
ب) کدام رقم بالاترین ارزش مکانی دارد؟

ج) ارزش رقم ۳ در این عدد چیست؟

د) گسترده عدد را بنویسید.

ه) کدام رقم کمترین ارزش را دارد؟

۲) شکل هشتم الگو از چند مثلث تشکیل شده است؟ رابطه آن را بنویسید



۳) بزرگترین عدد فرد شش رقمی با رقم های غیرتکراری بنویسید

۱

۴) — واحد مانده به عدد ۲ را روی محور نشان دهید عدد مخلوط آن را بنویسید و برای آن شکل بکشید

۴

۵) کسرهای زیر را مقایسه کنید.

$$\frac{2}{3} \quad \boxed{\phantom{0}} \quad \frac{3}{27}$$

$$\frac{28}{35} \quad \boxed{\phantom{0}} \quad \frac{28}{51}$$

$$(2 \times \frac{1}{5}) \quad \boxed{\phantom{0}} \quad \frac{10}{15} \quad - \quad \frac{1}{3}$$

$$2 \times \frac{3}{9} \quad \boxed{\phantom{0}} \quad \frac{11}{63}$$

۶) حاصل جمع و تفریق هارا پس از هم مخرج کردن به دست اورید و ساده کنید.

$$\frac{6}{9} \quad \frac{4}{18}$$

$$\underline{-} \quad \underline{\quad}$$

$$\frac{8}{24} \quad + \quad \frac{1}{23}$$

۷) دریک مزرعه  $\frac{1}{3}$  درخت سیب  $\frac{2}{9}$  درخت پرتقال ان کاشته شده است

الف) چه کسری از مزرعه کاشته شده است؟

۸) حاصل هارا با تقریب دهگان به دست اورید.(ابتدا عدد هارا تقریب زده و سپس حاصل را به دست اورید.)

$$265 - 38 = \dots \dots \dots \dots = \dots \dots \dots \dots$$

$$32 \times 58 = \dots \dots \dots \times \dots \dots \dots = \dots \dots \dots$$

$$118 \div 42 = \dots \dots \dots \div \dots \dots \dots = \dots \dots \dots$$

۹) حاصل ضرب هارا به دست اورید.

مساحتی(باز کردن هر دو عامل)

$$\begin{array}{r} 59 \\ \times 98 \\ \hline \end{array}$$

تکنیکی

$$\begin{array}{r} 908 \\ \times 634 \\ \hline \end{array}$$

۱۰) ۷۵۳۴۹ کیلو گرم به صورت تقریبی چند تن است؟

تقریب هزارگان

$$75349 \longrightarrow$$

۱۱) آیا عدد ۳۵ بر ۸ بخش پذیر است؟ چرا؟ رابطه های تقسیم را بنویسید.



آمادگی و دبستان ذخیرانه غیردولتی روش نوین

پایه چهارم

## نام و نام خانوادگی دانش آموز.....

موضوع: ارزشیابی ریاضی (دی ماه)									
سے تکمیل کریں									
درج	نمبر	ریاضی	فارسی	انگلی	ایرانی	پاکستانی	ایرانی	ایرانی	ایرانی
۵	۱	۳	۴	۰	۹	۲	۹	۸	۷

۱) به سوالات مطرح شده درمورد عدد ۵۱۳۴۰۹۲۶۸ پاسخ دهید

الف) عدد راهه حروف بنویسید با اعداد دسترسی ممکن راهه حرف را در درست رسمت رهست

ب) کدام رقم بالاترین ارزش مکانی دارد؟ (۱) رصد طل سلیمان

ج) ارزش رقم ۳ در این عدد چیست؟

د) گستردۀ عدد را بنویسید.

$\tilde{w}_{00,000,000} + 1_{0,000,000} + \tilde{v}_{000,000} + k_{00,000} + q_{000} + \tilde{r}_{00} + q_0 + k$

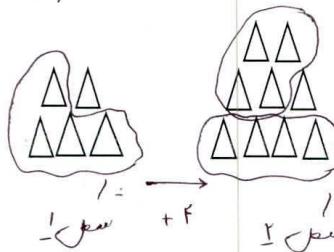
۵) کدام رقم کمترین ارزش را دارد؟

۲) شکل هشتم الگو از چند مثلث تشکیل شده است؟ رابطه آن را بنویسید

$$(1 \times \mathcal{E}) + 1 = \mathcal{A}$$

$$(1 \times 8) + 1 = 9$$

$$(1^{\ell} \times \ell) + 1 = 1^{\ell}$$



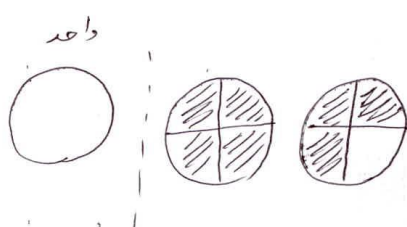
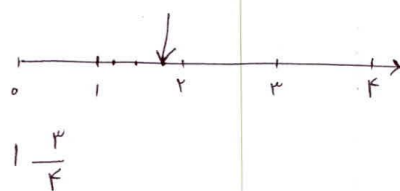
$$\left( \frac{1}{\text{مسار}} \times 4 \right) + 1$$

$$\lambda \times F + I = P^*P$$

۹۸۷۹۰

۳) بزرگترین عدد فرد شش رقمی با رقم های غیرتکراری بنویسید

۴) — واحد مانده به عدد ۲ را روی محور نشان دهید عدد مخلوط آن را بنویسید و برای ان شکل بکشید



۵) کسرهای زیر را مقایسه کنید.

$$\frac{18}{27} = \frac{2}{3} \quad \boxed{\triangleright} \quad \frac{3}{27}$$

$$\frac{28}{51} = \boxed{\triangleright} \quad \frac{28}{51}$$

$$\frac{9}{15} = (2 \times \frac{1}{5}) \quad \boxed{\triangleright} \quad \underbrace{\frac{10}{15} - \frac{1}{15}}_{= \frac{1}{15}} = \frac{1}{15}$$

$$\frac{42}{43} = 2 \times \frac{2}{9} \quad \boxed{\triangleright} \quad \frac{11}{43}$$

۶) حاصل جمع و تفریق هارا پس از هم مخرج کردن به دست اورید و ساده کنید.

$$\frac{6}{9} - \frac{4}{18} = \frac{12}{18} - \frac{4}{18} = \frac{8}{18} = \frac{4}{9}$$

$$\frac{9}{24} + \frac{1}{18} \Rightarrow \frac{12}{24} = \frac{1}{2}$$

۷) در یک مزرعه  $\frac{2}{9}$  ان درخت سیب درخت پرتقال  $\frac{1}{18}$  ان کاشته شده است

ب) چه کسری باقی مانده است؟

$$\frac{18}{18} - \frac{11}{18} = \frac{7}{18}$$

$$\frac{2}{9} + \frac{1}{18} + \frac{1}{18} = \frac{4}{18} + \frac{1}{18} + \frac{9}{18} = \frac{11}{18}$$

حاصل هارا با تقریب دهگان به دست اورید.(ابتدا عدد هارا تقریب زده و سپس حاصل را به دست اورید).

$$265 - 38 = 227$$

$$32 \times 58 = 1856$$

$$118 \div 42 = 2.8$$

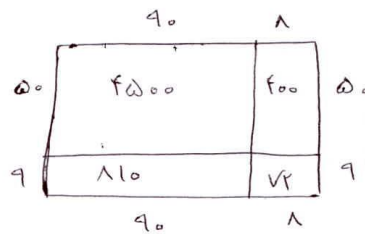
الف) چه کسری از مزرعه کاشته شده است؟

$$\frac{2}{9} + \frac{1}{18} + \frac{1}{18} = \frac{4}{18} + \frac{1}{18} + \frac{9}{18} = \frac{11}{18}$$

۹) حاصل ضرب هارا به دست اورید.

$$\begin{array}{r}
 59 \\
 \times 98 \\
 \hline
 4800 \\
 + 810 \\
 + 400 \\
 + 18 \\
 \hline
 5782
 \end{array}$$

مساحتی (باز کردن هردو عامل)



$$\begin{array}{r}
 578 \\
 \times 908 \\
 \hline
 634 (900 + 30 + 4) \\
 + 3932 \\
 + 21240 \\
 + 44800 \\
 \hline
 510912
 \end{array}$$

تکنیکی

۱۰) ۷۵۳۴۹ کیلو گرم به صورت تقریبی چند تن است؟

تقریب هزارگان

$$75349 \rightarrow \boxed{75000}$$

$$\sqrt{75349}$$

$$\sqrt{5000}$$

$$\sqrt{75000} \Bigg| \frac{1000}{\sqrt{50}}$$

۱۱) آیا عدد ۳۵ بر ۸ بخش پذیر است؟ چرا؟ رابطه های تقسیم را بنویسید. حیر حیر آینده فهمیده سرمه

$$\begin{array}{r}
 35 \\
 - 42 \\
 \hline
 03
 \end{array}$$

$$\begin{aligned}
 A \times 1 &= A \\
 A \times 2 &= 14 \\
 A \times 3 &= 28 \\
 A \times 4 &= 32
 \end{aligned}$$

$$A \times \Sigma = 35 \quad X$$

$$\begin{aligned}
 3 &< 8 \\
 (A \times \Sigma) + 3 &= 35
 \end{aligned}$$