

|                     |  |                      |
|---------------------|--|----------------------|
| نمونه سوال امتحانی  |  | سوالات درس: ریاضی    |
| پایه سوم ابتدایی    |  | مدت امتحان: ۶۵ دقیقه |
| منبع دانلود: قلم چی |  | برگزار شده در:       |

۱. یک عدد چهار رقمی بنویسید که رقم یکان آن ۶، دهگانش ۸، صدگانش صفر و هزارگانش ۵ باشد.

به عدد: \_\_\_\_\_ به حروف: \_\_\_\_\_

۲. الگوی شمارش رو به عقب کامل کنید.

\_\_\_\_\_ و ۴۲ و ۳۵ و ۲۸ و \_\_\_\_\_ و \_\_\_\_\_ و \_\_\_\_\_

۳. جمع و تفریق های زیر را که واحد ریال هستند به واحد تومان تبدیل کنید.

$$470 - 170 = 300 \rightarrow$$

$$4250 - 3230 = 7480 \rightarrow$$

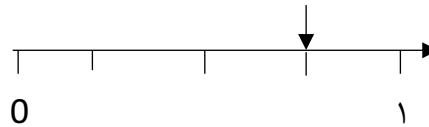
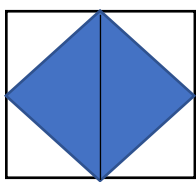
۴. جاهای خالی را کامل کنید.

آ: عدد \_\_\_\_\_ یعنی ۳ هزار تایی و ۴ ده تایی

ب: ۱۳۸ سانتی متر یعنی \_\_\_\_\_ متر و \_\_\_\_\_ سانتی متر

ج: ۶۰۰۰ متر چند کیلومتر است \_\_\_\_\_

۵. برای شکل و محور زیر کسر بنویسید.



۶. بهترین وسیله برای کشیدن دایره \_\_\_\_\_ است.

د: خط کش

ج: نقاله

ب: پرگار

آ: گونیا

۷. یک کیلومتر چندتا ۱۰۰ متر است؟

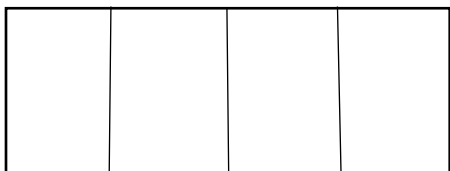
د: ۳۰ تا

ج: ۵ تا

ب: ۲۰ تا

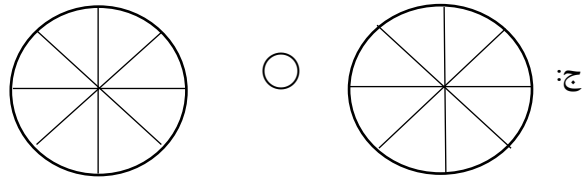
آ: ۱۰ تا

۸. عدد های زیر را روی محور نشان دهید.

 $\frac{2}{4}$  واحد بعد از عدد ۳۹. با کامل کردن شکل نشان دهید که  $\frac{2}{4} = \frac{4}{8}$ 

۱۰. در ○ علامت &gt; یا &lt; یا = قرار دهید.

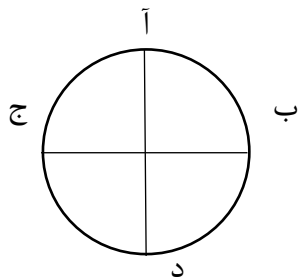
آ: ربع ○ نصف

ب:  $\frac{1}{3}$  ○  $\frac{2}{6}$ 

۱۱. در شکل مقابل چند زاویه راست وجود دارد.

آ: ۴ ○ ۳ ○

ب: ۸ ○ د: زاویه راست وجود ندارد.



۱۲. باز شده جمع زیر را بنویسید.

۸۹۴۵ = \_\_\_\_\_

۱۳. کدام ضرب الگوی شمارش را کامل می کند.

$$4 \text{ و } 8 \text{ و } 12 \text{ و } 20 \text{ و } \underline{\quad}$$

$$\circlearrowleft 6 \times 4 = 24 : d$$

$$\circlearrowleft 5 \times 4 = 20 : c$$

$$\circlearrowleft 7 \times 4 = 28 : b$$

$$\circlearrowleft 6 \times 4 = 28 : a$$

۱۴. جاهای خالی را با عدد مناسب پر کن.

$$\circlearrowleft \times 3 = 27 : d$$

$$15 \div \circlearrowleft = 3 : c$$

$$18 \div 3 = \circlearrowleft : b$$

$$5 \times 2 = \circlearrowleft \times 5 : a$$

۱۵. حاصل ضرب های زیر با روش خواسته شده بدست آورید.

$$a: \text{روش جمع} \leftarrow 4 \times 5 = \underline{\quad}$$

$$b: \text{روش شکل} \leftarrow 6 \times 3 = \underline{\quad}$$

۱۶. تساوی زیر را روی محور نشان دهید.

$$2 \times 4 = 4 \times 2 : \longrightarrow$$

موفق و پیروز باشید.

سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱

- کلیدوازه ارزشیابی ریاضی نوبت اول (پایه سوم ابتدایی دبستان سرای دانش)

۱. به عدد: پنج هزار و هشتاد و شش      ۵۰۸۶

۲. و ۱۴ و ۲۱ و ۷

.۳

الف:  $47 - 17 = 30$

ب:  $425 + 723 = 748$

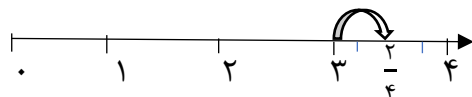
ج: ۶      ج: ۳۷ سانتی متر      آ: ۳۰۴۰

۵. محور:  $\frac{3}{4}$       شکل:  $\frac{2}{6}$

۶. (گزینه ب) پرگار

۷. (گزینه آ) ۱۰ تا

.۸



.۹



۱۰. آ: ربع < نصف

ب:  $\frac{1}{3} > \frac{2}{6}$

ج:  $\frac{2}{8} < \frac{4}{8}$

۱۱. (گزینه ج) ۴ تا

.۱۲

جواب:  $8000 + 900 + 40 + 5$

سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۱

- کلیدواژه ارزشیابی ریاضی نوبت اول(پایه سوم ابتدایی دبستان سرای دانش)

---

$$6 \times 4 = 24 \quad (\text{گزینه ۵})$$

۷: د

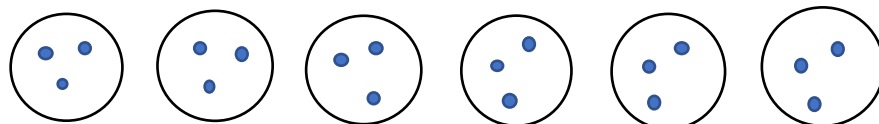
۵: ج

۶: ب

۱۴. آ: ۲

۱۵. روش جمع :

روش شکل :



.۱۶

