

آزمون مدادکاخنی ریاضی کلاس دوم دبستان محله ۱ در خرداد ماه سال ۱۳۹۷  
نام و نام خانوادگی :

حاصل جمع و تفریق زیر را با استفاده از محور به دست آورید.



$$14 - 8 + 6 = \dots$$

با رقم های ۶ و ۵ و ۷ چند عدد سه رقمی می توان نوشت بنویسید و به سوالات پاسخ دهید.

بزرگترین عدد : .....

اعدادی که یکان بیشتر از صدگان باشد ..... کوچکترین عدد : .....

عزیزم در جای خالی عدد مناسب بنویس.

۷ بسته های ۵ تایی به اضافه های ۲ بسته های ۵ تایی می شود ..... بسته های ۵ تایی

$$70 + 20 = \square$$

الگوهای عددی زیر را ادامه دهید.

$$403 - 400 - 407 - 409 - \square - \square - \square$$

$$41 - 44 - 48 - 53 - \square - \square - \square$$

حاصل جمع و تفریق های زیر را به صورت تقریبی بنویس.

$$\begin{array}{r} 66 \\ + 23 \\ \hline \end{array} \rightarrow \dots$$

$$\begin{array}{r} 89 \\ - 45 \\ \hline \end{array} \rightarrow \dots$$

در جای خالی علامت <=> بگذار.

$$\begin{array}{r} 5\text{سانتی متر} + 4\text{ میلی متر} \\ 9 + 15 \\ \hline 26 - 7 \end{array}$$

$$760 \quad \square \quad 706$$

$$700 - 300 \quad \square \quad 400 + 100$$

نام هر شکل و تفاوت و شباهت های آنها را بنویس.



شباهت:



تفاوت :

۱۸ میلی متر یعنی ..... سانتی متر و ..... میلی متر است.

۱ سانتی متر برابر است با ..... میلی متر.

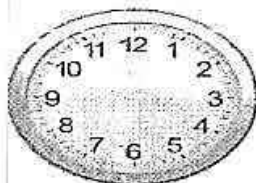
گستردگی یا بازشده های عددی زیر را بنویس.

$$892 = \dots + \dots + \dots$$

۱۰

بد.۵.

علی ساعت ۲ بیرون رفت . او یک ساعت و زیع دیگر برگشت . او چه ساعتی برگشته است ؟ روی ساعت نشان



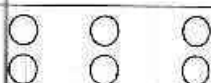
$$\begin{array}{r}
 973 \\
 + 252 \\
 \hline
 1225
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 964 \\
 - 752 \\
 \hline
 212
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 520 \\
 - 235 \\
 \hline
 285
 \end{array}$$

حاصل جمع و تفریق های زیر را بدست آورید .

۱۱

باخط کش خطی به طول ۶ سانتی متر بکشید .

۱۲



دسته ی ..... تایی

جاهای خالی را با توجه به شکل کامل کن .

۱۳



۲ قسمت از ۴ قسمت رنگی است .

۱۴

چه کسری از شکل رنگ شده است ؟



..... قسمت از ..... قسمت رنگی است .

۱۵

مریم ۴ سکه ی ۱۰۰ ریالی ، ۵ سکه ی ۱۰ ریالی و ۶ سکه ی ۱ ریالی داشت . او ۴۵۲ ریال در صندوق صدقات انداشت . حالا او چند ریال دارد ؟



در داخل کیسه ای ۷ تیله ی قرمز و ۵ تیله ی آبی است .

(الف) ..... قسمت از ..... قسمت قرمز است .

(ب) ..... قسمت از ..... قسمت آبی است .

(پ) اگر یک تیله از داخل کیسه بیرون آوریم . احتمال اینکه کدام رنگ در بیان بیشتر است ؟

۱۶

چرا ؟ .....

نیازه لاش بیشتر	قابل قبول	خوب	خیل خوب	
				جمع و تفریق اعداد را روی محور غایش می دهد .
				بالاستفاده از اقام اعداد سه روشی می نویسد .
				تیلابی شمارش و الگویابی را دارد .
				جمع و تفریق اعداد سه روشی را به درستی انجام می دهد .
				مفهوم کسر و امثال را درک گرده است .
				الگل حذفی را می شناسد و تفاوت و شباهت آن ها را بین می کند .
				مفهوم زمان را درک گرده و ساعت را به درستی می خواند .
				دوستایه اعداد توانست .
				به درستی اندازه گیری می کند و مقدوم آن را درک گرده است .

از خود معلم :

موفق و سرگردان شو .