

۲۴۸۵ / ۰۹۶۷

عزیزانم !!! با توجه به عدد روبه روبه سوالات زیر پاسخ دهید.

۱

الف) عدد را با حروف بنویسید.....

ب) کدام رقم بیشترین ارزش مکانی را دارد؟ (با ذکر مرتبه).....

ج) رقم ۶ در چه مرتبه ای قرار دارد؟.....

د) عدد را در جدول ارزش مکانی قرار دهید.

فرزندم !!! هر یک از اعداد اعشاری زیر را به کسر و کسرها را به عدد اعشاری تبدیل کنید.

۲

الف) $\frac{1}{4} =$

ج) $\frac{28950}{100} =$

م) $9/8210 =$

ب) $\frac{586}{10000} =$

د) $45/56007 =$

ل) $0/000689 =$

من چه عددی هستم؟ اگر $1/2$ را از من کم کنی، از کوچکترین عدد زوج سه رقمی $0/8$ بیش تر می شوم؟

۳

الف) $99/6$ ب) $1/05$ ج) $100/8$ د) 102

جاهای خالی را با عددها یا واحدهای مناسب تکمیل کنید.

۴

الف) $0/52$ متر یعنی سانتی متر. ب) 527 سانتی متر یعنی متر.ج) یک متر برابر است با کیلومتر. د) 2128 گرم یعنی $2/128$

$2/8 + 3/6 =$

عزیزانم !!! حاصل جمع روبه روبرو با استفاده از محور به دست آورید.

۵

 $0/2$ متر و 2 سانتی متر و 20 میلی متر روی هم چند سانتی متر است؟

۶

$24/2$ (د)

$22/2$ (ج)

24 (ب)

$2/22$ (الف)

	<p>فرزند نام !!! جدول را کامل کنید.</p> <div style="text-align: center;"> $\begin{array}{c} \boxed{21/81} \\ \boxed{/} \quad \boxed{/} \\ \boxed{/} \quad \boxed{3/98} \quad \boxed{/} \\ \boxed{5/4} \quad \boxed{2/9} \quad \boxed{/} \quad \boxed{4/47} \end{array}$ </div>	۷
	<p>ماشین ورودی - خروجی زیر را تکمیل کنید.</p> <div style="text-align: center;"> </div>	۸
	<p>حاصل ضرب های زیر را به دوروش (ضرب اعداد بدون ممیز) و (تبدیل کسر) به دست آورید. (به اعشار)</p> <p>الف) $0/50 \times 2/7 =$</p> <p>ب) $0/3 \times 0/12 =$</p>	۹
	<p>طول مستطیلی $3/82$ و عرض آن $2/5$ متر است. محیط این مستطیل را محاسبه کنید.</p>	۱۰
	<p>طول قدم شایان $0/8$ متر است. او در هر دقیقه 45 قدم بر می دارد. اگر فاصله ی بین خانه تا مدرسه را در 15 دقیقه طی کند، این فاصله چند متر است؟</p>	۱۱

موفق و سر بلند باشید.

امیدوارترین مردم کسی است که اگر نقصی در کارش پدید آمد، فوراً در اصلاحش بکوشد.

امام علی (ع)