



به نام خدا

نام: _____

کاربرگ هفتگی

نام خانوادگی: _____

پایه سوم دبستان

کلاس: _____



ریاضی: فصل ۶ (تفریق در جدول ارزش مکانی)

۱- رضا ۷۳۴۵ ریال داشت. او ۳۴۵۳ ریال از پولش را به صندوق محک انداخت. حالا چند ریال برایش باقی مانده است؟ (حل مسئله در جدول)

اگر رضا پولهایش به صورت سکه‌ی ۱ و ۱۰ و ۱۰۰ و ۱۰۰۰ ریالی باشد، حالا رضا چند ریال دارد؟

- چند سکه‌ی ۱ ریالی دارد؟

- چند سکه‌ی ۱۰ ریالی دارد؟

- چند سکه‌ی ۱۰۰ ریالی دارد؟

- چند سکه‌ی ۱۰۰۰ ریالی دارد؟

یکان	دهگان	صدگان	هزارگان

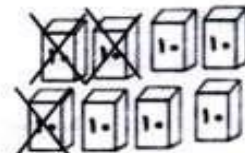
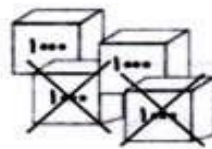
۲- با توجه به تفریق، شکل بکش و حاصل تفریق را بنویس.

$$\begin{array}{r} 4756 \\ - 2283 \\ \hline \end{array}$$

۳- برای تفریق $9852 - 5738 = \square$ یک مسئله بنویس و آن را حل کن.

۴- با توجه به شکل، تفریق را در جدول ارزش مکانی بنویس و حل کن.

یکی	دهتایی	صدتایی	هزارتایی



به نام خدا

نام:

کاربرگ هفتگی

نام خانوادگی:

پایه سوم دبستان

کلاس:

۵- حاصل عبارت‌های زیر را به دست آور.

$$3 \times (4 + 3) = \dots \times \dots = \dots$$

$$(4 \times 5) + (3 \times 6) = \dots + \dots = \dots$$

$$(9 \times 2) \div 9 = \dots \div \dots = \dots$$

$$(8 \times 4) \div (2 \times 4) = \dots \div \dots = \dots$$

۶- با رقم‌های ۹، ۵، ۰، ۴، بزرگ‌ترین و کوچک‌ترین عدد ۴ رقمی را بنویس، سپس اختلاف این دو عدد را به دست آور.

۷- یک تکه کاغذ مربعی را بریده‌ایم و آن را سه تکه کرده‌ایم که دوتای آن‌ها را در شکل زیر می‌بینی.



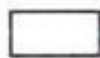
نگه‌ی سوم کدام است؟ (کانگورو ۲۰۰۵)



(ه)



(د)



(ج)



(ب)



(الف)



تلگرام معلم یار

Telegram.me/MoallemYarir

به ما بپیوندید | Join To Telegram