



سال تحصیلی ۹۷-۹۶

به نام خدای مهربان
اداره آموزش و پرورش منطقه یک تهران

کلاس: پنجم /.....

دبستان پسرانه غیردولتی رشد ۱

تاریخ: ۱۳۹۶/۱۲/۱۶

رشد هفته (۱۸)

ریاضی (عددهای اعشاری)

نام و نام خانوادگی:

شرح سوال

ردیف

اعداد ردیف بالا و مساوی آن ها در ردیف پایین را یک رنگ کنید.

$\frac{87}{10}$	$\frac{9}{10}$	$1\frac{1}{2}$	$2\frac{3}{4}$	$4\frac{4}{5}$	$1\frac{17}{10}$	$3\frac{6}{20}$	$3\frac{7}{10}$
-----------------	----------------	----------------	----------------	----------------	------------------	-----------------	-----------------

$5/9$	$2/75$	$4/8$	$1/7$	$3/7$	$8/7$	$3/3$	$1/5$
-------	--------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

اندازه های زیر، بر حسب کیلوگرم است. ممیزهای آن را شما بگذارید.

وزن یک دانش آموز پنجم دبستان $45762 \leftarrow$

وزن پدر سینا $84739 \leftarrow$

وزن ۵ عدد سیب $1206 \leftarrow$

وزن یک گوشی موبایل $137 \leftarrow$

نصف پول هادی را بین ۶ نفر تقسیم کرده ایم، به هر کدام چقدر می رسد؟

۳

نسبت قیمت یک دوچرخه به قیمت یک موتور سیکلت ۱ به ۴ است. اگر اختلاف قیمت دو وسیله

۳۰۰۰۰ ریال باشد با ۵۰۰۰۰ ریال چند تا دوچرخه می توان خرید؟

۴

۵

اختلاف پول علی به محمد ۲۲۰ ریال است. اگر نسبت پول علی به محمد ۳ به ۴ باشد، پول محمد
چقدر است؟

۶

مجموع قد آرین و پدرام ۳۳۰ سانتی متر است. اگر قد آرمین ۲ برابر پدرام باشد، قد پدرام چند
سانتی متر است؟

۷

حاصل را بدست آورید.

$$\begin{array}{r} 2/58 \\ \times 49/7 \\ \hline \end{array}$$

$$\hat{497} \quad | \quad 17$$



سال تحصیلی ۹۶-۹۷

به نام خدای مهربان
اداره آموزش و پرورش منطقه یک تهران

کلاس: پنجم /

دبستان پسرانه غیردولتی رشد ۱

رشد هفته (۱۸)

ریاضی (عددهای اعشاری)

نام و نام خانوادگی: *صلیل*
تاریخ: ۱۳۹۶/۱۲/۱۶

شرح سوال

ردیف

اعداد ردیف بالا و مساوی آن ها در ردیف پایین را یک رنگ کنید.

۱

$\frac{87}{10}$ ●	$\frac{9}{10}$ ○	$1\frac{1}{2}$ ○	$2\frac{3}{4}$ X	$4\frac{4}{5}$ —	$1\frac{17}{10}$ A	$3\frac{6}{20}$ +	$3\frac{7}{10}$ ★
-------------------	------------------	------------------	------------------	------------------	--------------------	-------------------	-------------------

۵/۹ ○	۲/۷۵ X	۴/۸ —	۱/۷ A	۳/۷ ★	۸/۷ ●	۳/۳ +	۱/۵ □
-------	--------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

اندازه های زیر، بر حسب کیلوگرم است. ممیزهای آن را شما بگذارید.

۲

وزن یک دانش آموز پنجم دبستان $45762 \leftarrow$

وزن پدر سینا $84739 \leftarrow$

وزن ۵ عدد سیب $1206 \leftarrow$

وزن یک گوشی موبایل $5/137 \leftarrow$

نصف پول هادی را بین ۶ نفر تقسیم کرده ایم، به هر کدام چقدر می رسد؟

۳

$$\frac{1}{2} \div 6 = \frac{1}{2} \times \frac{1}{6} = \frac{1}{12}$$

نسبت قیمت یک دوچرخه به قیمت یک موتور سیکلت ۱ به ۴ است. اگر اختلاف قیمت دو وسیله

۴

۳۰..... ریال باشد با ... ۵۰۰۰۰ ریال چند تا دوچرخه می توان خرید؟

$$50000 - 10000 = 40000$$

دوچرخه	موتور	۱
۲	۴۰۰۰۰	
۳	۳۰۰۰۰	

۵

اختلاف پول علی به محمد ۲۲۰ ریال است. اگر نسبت پول علی به محمد ۳ به ۴ باشد، پول محمد
چقدر است؟

$$\begin{array}{r}
 & ۳ & | & ۲۲۰ \\
 & \times & | & \\
 ۴ & | & \overline{440} \\
 \hline
 & ۴ & | & ۲۲۰
 \end{array}$$

۶

مجموع قد آرین و پدرام ۳۳۰ سانتی متر است. اگر قد آرمین ۲ برابر پدرام باشد، قد پدرام چند
سانتی متر است؟

۱	۱۱۰
۲	۲۲۰
۳	۳۳۰

دوباره نظر بخورد

۷

حاصل را بدست آورید.

$$\begin{array}{r}
 ۲۱۵۸ \\
 \times ۴۹۷ \\
 \hline
 ۱۲۸۲۲۶ \\
 ۱۸۰۶ \\
 ۲۳۲۲۰ \\
 103200 \\
 \hline
 128226
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 497 \quad | \quad 17 \\
 340 \\
 \hline
 157 \\
 143 \\
 \hline
 14 \rightarrow \boxed{14} \\
 \text{فیصله} \\
 \text{حاج} \\
 \text{بیانیه}
 \end{array}$$