



موضوع:

تاریخ:

نام و نام خانوادگی:

هدف: کاربرد دوره ای فصل ۵

۳۲ اعداد اعشاری زیر را روی شکل نشان دهید.

۰/۸

۳/۳

۳۳ مهدی ۵ نان از نانویی خرید. در راه $\frac{2}{4}$ آن را خورد. او چقدر نان به خانه برده است؟

۳۴ جاهای خالی را پر کنید.

..... = ۶۴ تا ۰/۱

..... = ۴۶ تا ۰/۱

۹ تا ۰/۱ =

$\frac{27}{10} = \text{---}$

$\frac{7}{5} = \text{---}$

$\text{---} = 7\frac{10}{25}$

۳۵ اعداد اعشاری زیر را به رقم یا حروف بنویس.

۵/۹ =

۱۲۰/۸ =

۴۸/۸ =

۲۰۲/۱ =

۸۰۰۶۶۵/۵ =

پنج و هفت دهم:

سی و هفت و پنج دهم:

دویست و چهل و نه و شش دهم:

۳۶ اعداد زیر را به صورت عدد اعشاری بنویسید.

۴۰ تا ۰/۱ =

۴ تا ۰/۱ =

۷۸۰ تا ۰/۱ =

۴۰۰ تا ۰/۱ =

۲۸ تا ۰/۱ =

۷۸۰۰ تا ۰/۱ =

۲۸۸۸ تا ۰/۱ =

۲۸۸ تا ۰/۱ =

۳۷ اعداد اعشاری ۹/۳ و ۱۶/۴ را به صورت های خواسته شده بنویس.

عدد مخلوط:

گسترده:

روی شکل:

روی محور:



موضوع:

تاریخ:

نام و نام خانوادگی:

هدف:

۳۸ اعداد اعشاری زیر را به صورت گسترده بنویس:

$۳/۹ =$

$۸۷/۳ =$

$۲۰۱/۴ =$

$۸۷۰۰/۲ =$

۳۹ علامت مناسب بگذارید.

$۰/۵$ $۱/۲$

$۰/۲$ $۰/۷$

$۰/۹۹$ ۱

$۵/۷$ $۷/۹$

$۸/۱$ $۱/۸$

$۶/۱۰$ $۰/۵$

$۵\frac{۱}{۷}$ $۵/۲$

$۲\frac{۱}{۲}$ $۲/۵$

$۰/۶$ ۲

۴۰ جمع و تفریق‌ها را مانند نمونه حل کنید.

$۰/۳ + ۰/۴ =$ دهم ۳ + دهم ۴ = دهم ۷ = $۰/۷$

$۰/۸ + ۰/۳ =$

$۰/۵ + ۰/۴ =$

$۱/۸ + ۰/۱ =$

$۱/۹ + ۰/۳ =$

$۰/۹ - ۰/۶ =$

$۱/۹ - ۰/۸ =$

$۱/۴ - ۰/۶ =$

$۱ - ۰/۳ =$

۴۱ حاصل جمع و تفریق‌های زیر را به دست آورید.

$۰/۱ + ۰/۲ + ۰/۷ =$

$۱/۹ - ۰/۸ =$

$۰/۶ + ۰/۶ =$

$۹/۱ - ۲/۳ + ۱/۷ =$

$۰/۸ + ۰/۳ =$

$۱/۴ - ۰/۶ =$

$۷/۶ + ۵/۵ - ۲/۸ =$



موضوع:

تاریخ:

نام و نام خانوادگی:

هدف:

۴۲ جمع و تفریق‌های زیر را حل کنید.

$25 - \frac{14}{6}$

$28 + \frac{16}{4}$

$35 - \frac{24}{7}$

$\frac{5}{6} - \frac{1}{8}$

۴۳ در یک تانکر آب ۱۰ لیتر آب وجود دارد. اگر $\frac{4}{8}$ لیتر آب مصرف شود، چند لیتر آب درون آن باقی می‌ماند؟

۴۴ حاصل عبارت‌های زیر را به دست آورید.

$(9\frac{2}{10} - 5/8) + (3 \times \frac{2}{10}) =$

$(4/08 + 13/20 - 7/28) - 0/1 =$

۴۵ هر یک از مقادیر زیر را در جدول ارزش مکانی قرار دهید.

دهم	یکان
-----	------

الف) طول میزها $\frac{1}{2}$ متر است.

دهم	یکان	دهگان
-----	------	-------

ب) طول مداد پارسا دوازده و هشت دهم سانتی‌متر است.

دهم	یکان
-----	------

پ) ارتفاع یک پنکه از $\frac{1}{2}$ متر $\frac{3}{10}$ بیشتر است.

دهم	یکان	دهگان	صدگان
-----	------	-------	-------

ت) فاصله‌ی خانه‌ی علی تا نانوایی $10\frac{3}{6}$ متر است.

۴۶ آقای دکتر به زهرا توصیه کرده است که برای حل مشکل کلیه‌ی خود آب فراوان بنوشد. امروز صبح او $\frac{2}{3}$ لیتر و ظهر $\frac{1}{8}$ لیتر آب نوشید. در این دو مرحله او چند لیتر آب نوشیده است؟ از محور برای حل مسئله کمک بگیرید.





موضوع:

تاریخ:

نام و نام خانوادگی:

هدف:

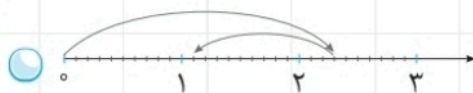
۴۷ یک کرم برای نجات خود از گودال آب باید $\frac{4}{3}$ متر را طی کند. اگر این کرم $\frac{2}{7}$ متر را طی کرده باشد، چه مقدار از مسیر باقی مانده است؟ (از محور کمک بگیرید.)



۴۸ جرم کیف سارا $\frac{3}{5}$ کیلوگرم و جرم کیف مریم $\frac{2}{9}$ کیلوگرم است. کیف کدام یک سنگین تر است؟ چقدر؟

۴۹ در یک ظرف ۲ لیتری $\frac{1}{6}$ لیتر شربت است. برای پر شدن ظرف باید چند لیتر شربت در ظرف بریزیم؟ (هم محاسبه هم رسم شکل)

۵۰ برای هر یک از محورهای زیر یک جمع و یا تفریق بنویسید و حاصل آن را به کمک محور به دست آورید.



۵۱ حاصل جمع و تفریق‌های زیر را هم از روش گسترده و هم از روش محور حل کنید.

$\frac{1}{4} + \frac{1}{7} =$

$\frac{3}{6} - \frac{1}{7} =$



۵۲ حاصل جمع و تفریق‌های زیر را در جدول ارزش مکانی محاسبه کنید.

$\frac{1}{9} + \frac{1}{4} =$

$\frac{3}{3} + \frac{1}{9} =$

$\frac{3}{7} - \frac{2}{4} =$

$\frac{3}{1} - \frac{2}{4} =$



موضوع:

تاریخ:

نام و نام خانوادگی:

هدف:

۵۳ اگر با ۱۰ لیوان آب یک پارچ پر شود برای شکل زیر یک جمع اعشاری بنویسید و با رنگ کردن بگویید چه مقدار از آب پر شده است؟



۵۴ حاصل عبارت‌های زیر را به دست آورید.

$4/5 + 3/8 - 4/7 =$

$9/6 - 3/8 + 2/4 =$

$3/5 + 1/8 - 2/5 =$

$5/4 + 3/9 - 3/7 =$

۵۵ در یک ظرف، $1/6$ لیتر روغن مایع ریختیم تا پر شود. اگر ظرف گنجایش ۴ لیتر روغن را داشته باشد، چقدر روغن از قبل در ظرف بوده است؟

۵۶ یک چوب پرده در ارتفاع $1/3$ متری نصب شده است. اگر قد حامد $1/5$ متر باشد، چوب پرده چقدر از سر او بالاتر است؟

۵۷ الگوی عددی زیر را ادامه دهید.

$1/8, 1/9 \Rightarrow \dots \Rightarrow \dots \Rightarrow \dots \Rightarrow \dots$

$0/3, 0/6, 0/9 \Rightarrow \dots \Rightarrow \dots \Rightarrow \dots \Rightarrow \dots$

۵۸ هر عدد بین کدام دو واحد قرار دارد؟

