

۱- کدام یک از عددهای روبه رو بین ۱ و ۲ است؟  $\frac{۹۹}{۱۰۰}$  ،  $۲\frac{۲}{۱۰}$  ،  $۱\frac{۱}{۷}$  ،  $\frac{۷}{۸}$  ،  $۱\frac{۳}{۵}$

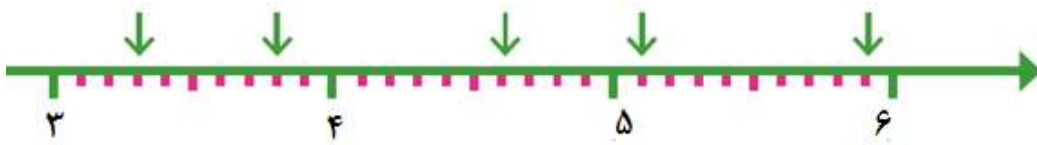
۲- عدد  $۳\frac{۱}{۵}$  بین کدام دو عدد قرار دارد؟ به کدام یک نزدیک تر است؟ نشان دهید و بنویسید.



۴- هر کدام از ظرف های مربع شکل به ۱۰ قسمت مساوی تقسیم شده است. در هر قسمت، مقدار آب موجود را با یک کسریا عدد مخلوط نشان دهید.



۵- نقطه های مشخص شده روی محور، هر کدام چه عددی را نشان می دهد؟



۶- در هر شکل، مقدار مایع را به دو صورت کسری و اعشاری بنویسید.



۷- هر یک از عددهای زیر را با حروف بنویسید.

$۳/۰۰۲$  .....  $۱/۰۳۷$  .....  $۰/۰۶$  .....  $۲۵/۱۲$  .....

۸- عددهای زیر را به ترتیب از کوچک به بزرگ بنویسید.

$۲/۱$        $۱/۵$        $۱/۲$        $۰/۴$        $۰/۰۰۲$        $۰/۰۱$

۹- چگونه دو عدد  $۷/۵$  و  $۵/۷$  را بدون محور مقایسه م یکنید؟ توضیح دهید.

$۵/۷$    $۷/۵$

۱۰- جمع و تفریقهای زیر را از هر راهی که دوست دارید، انجام دهید.

$\frac{5}{1}$	$\frac{5}{3}$	$\frac{9}{3}$	$\frac{10}{4}$	$\frac{11}{5}$	$\frac{6}{7}$
$+\frac{1}{9}$	$+\frac{6}{8}$	$+\frac{3}{7}$	$-\frac{7}{5}$	$-\frac{5}{3}$	$-\frac{3}{9}$

۱۱- یک هندوانه  $\frac{3}{8}$  کیلوگرم و هندوانه دیگر  $\frac{5}{4}$  تفاوت این دو هندوانه را بنویسید.

۱۲- هرگاه دو خط با هم زاویه ..... بسازند، می‌گوییم آن دو خط بر هم عمودند.

۱۳- دو خط عمود بر یک ..... حتماً با هم موازی اند.

۱۴- چهار ضلعی که فقط ۲ ضلع موازی دارد..... نام دارد.

۱۵- شکل متوازی اضلاعها را بکشید. و شباهت های عمومی آن ها را توضیح دهید.

۱۶- شباهت های مخصوص و ویژه این دو شکل را بنویسید.

