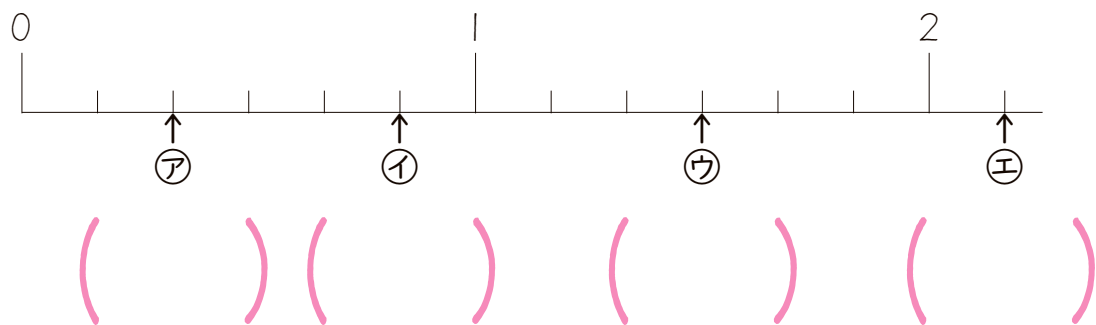


まとめ ⑬  
分数

50点

① 数直線のめもりを分数で読みましょう。

(各5点/20点)



② 仮分数は帯分数か整数に、帯分数は仮分数に直しましょう。

(各5点/30点)

①  $\frac{7}{4}$

( )

②  $\frac{10}{3}$

( )

③  $\frac{12}{5}$

( )

④  $1\frac{1}{6}$

( )

⑤  $2\frac{3}{7}$

( )

⑥  $3\frac{1}{2}$

( )

まとめ ⑭  
分数

50点

① 等しい分数をつくりましょう。

(各5点/10点)

①  $\frac{2}{3} = \frac{\square}{6}$

②  $\frac{3}{4} = \frac{\square}{12}$

② 次の計算をしましょう。

(各5点/30点)

①  $\frac{3}{7} + \frac{2}{7} =$

②  $\frac{4}{9} + \frac{5}{9} =$

③  $\frac{7}{8} + \frac{6}{8} =$

④  $\frac{4}{5} - \frac{1}{5} =$

⑤  $1\frac{1}{6} - \frac{5}{6} =$

⑥  $1\frac{3}{10} - \frac{7}{10} =$

③ 3mのロープから $\frac{5}{8}$ mを切りました。  
残りは何mですか。

(10点)

式