

а) Из дробей  $\frac{3}{7}; \frac{9}{7}; \frac{7}{3}; \frac{13}{14}; \frac{17}{17}; \frac{19}{20}; \frac{8}{8}; \frac{21}{20}; \frac{1}{4}; \frac{3}{16}$

выпишите все правильные дроби.

б) Из дробей  $\frac{7}{10}; \frac{8}{3}; \frac{9}{13}; \frac{1}{9}; \frac{15}{16}; \frac{17}{3}; \frac{32}{32}; \frac{18}{19}; \frac{3}{22}; \frac{28}{28}$

выпишите все неправильные дроби.

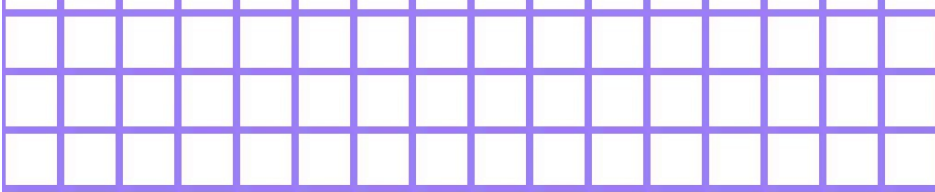
2. Запишите:

а) все правильные дроби со знаменателем 8;

б) все неправильные дроби с числителем 8.

3. Единичный отрезок равен 8 клеткам. Отметьте на числовом луче:

$\frac{1}{8}; \frac{1}{4}; \frac{1}{2}; \frac{3}{4}; 1; \frac{7}{4}$ .



а) Из дробей  $\frac{3}{7}; \frac{9}{7}; \frac{7}{3}; \frac{13}{14}; \frac{17}{17}; \frac{19}{20}; \frac{8}{8}; \frac{21}{20}; \frac{1}{4}; \frac{3}{16}$

выпишите все правильные дроби.

б) Из дробей  $\frac{7}{10}; \frac{8}{3}; \frac{9}{13}; \frac{1}{9}; \frac{15}{16}; \frac{17}{3}; \frac{32}{32}; \frac{18}{19}; \frac{3}{22}; \frac{28}{28}$

выпишите все неправильные дроби.

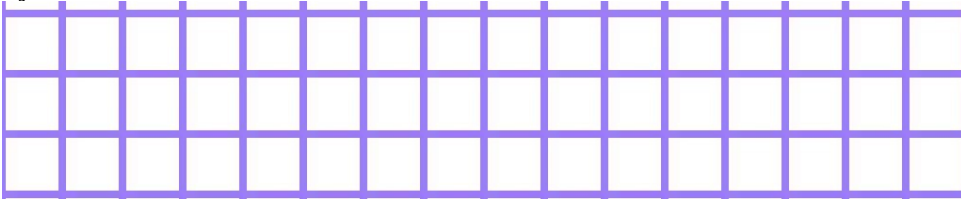
2. Запишите:

а) все правильные дроби со знаменателем 8;

б) все неправильные дроби с числителем 8.

3. Единичный отрезок равен 8 клеткам. Отметьте на числовом луче:

$\frac{1}{8}; \frac{1}{4}; \frac{1}{2}; \frac{3}{4}; 1; \frac{7}{4}$ .



1. Найдите правильную дробь

$\frac{4}{6}; \frac{3}{2}; \frac{13}{15}; \frac{5}{21}; \frac{6}{9}; \frac{4}{3}; \frac{17}{11}; \frac{26}{16}$

2. Найдите неправильную дробь

$\frac{5}{6}; \frac{1}{2}; \frac{13}{5}; \frac{5}{2}; \frac{21}{17}; \frac{8}{3}; \frac{12}{16}; \frac{17}{11}$

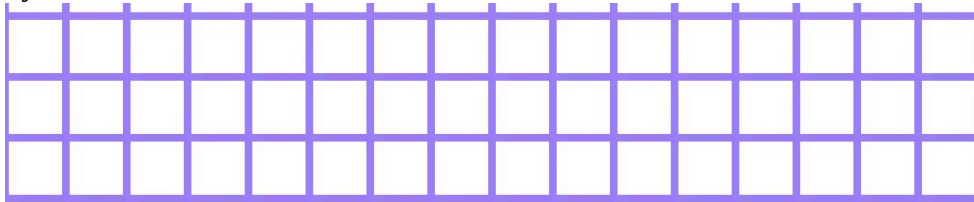
2. Запишите:

а) все правильные дроби со знаменателем 9;

б) все неправильные дроби с числителем 9.

3.Единичный отрезок равен 6 клеткам. Отметьте на числовом луче:

$\frac{1}{6}; \frac{1}{3}; \frac{1}{2}; \frac{5}{6}; 1; \frac{5}{3}$ .



1. Найдите правильную дробь

$\frac{4}{6}; \frac{3}{2}; \frac{13}{15}; \frac{5}{21}; \frac{6}{9}; \frac{4}{3}; \frac{17}{11}; \frac{26}{16}$

2. Найдите неправильную дробь

$\frac{5}{6}; \frac{1}{2}; \frac{13}{5}; \frac{5}{2}; \frac{21}{17}; \frac{8}{3}; \frac{12}{16}; \frac{17}{11}$

2. Запишите:

а) все правильные дроби со знаменателем 9;

б) все неправильные дроби с числителем 9.

3.Единичный отрезок равен 6 клеткам. Отметьте на числовом луче:

$\frac{1}{6}; \frac{1}{3}; \frac{1}{2}; \frac{5}{6}; 1; \frac{5}{3}$ .

