

Представление о десятичных дробях

204. Запишите в виде десятичной дроби:

1) $5\frac{7}{10}$; 4) $\frac{9}{10}$; 7) $4\frac{3}{100}$; 10) $\frac{9}{100}$;

2) $6\frac{13}{100}$; 5) $\frac{15}{100}$; 8) $8\frac{35}{1000}$; 11) $\frac{17}{1000}$;

3) $9\frac{325}{1000}$; 6) $\frac{629}{1000}$; 9) $19\frac{38}{10000}$; 12) $\frac{5}{10000}$.

205. Выделите целую и дробную части числа и запишите данное число в виде десятичной дроби:

1) $\frac{46}{10}$; 3) $\frac{5698}{1000}$; 5) $\frac{605}{100}$;

2) $\frac{324}{100}$; 4) $\frac{3879}{100}$; 6) $\frac{234567}{10000}$.

206. Выразите в дециметрах, записав ответ в виде десятичной дроби:

1) 39 см; 3) 4 см 8 мм;

2) 618 см; 4) 56 см 7 мм.

207. Выразите в метрах, записав ответ в виде десятичной дроби:

1) 6 дм; 3) 7 см; 5) 5 дм 6 см;

2) 53 см; 4) 13 мм; 6) 4 дм 8 см 3 мм.

208. Выразите в тоннах, записав ответ в виде десятичной дроби:

1) 134 кг; 3) 8 кг; 5) 17 ц;

2) 1 248 кг; 4) 9 ц; 6) 6 ц 13 кг.