***Контрольная работа № 8.***

***Обыкновенные дроби.***

***1 Вариант.***

1. Запишите в виде дроби число:
2. три пятых;
3. семь двенадцатых;
4. двадцать четыре семидесятых;
5. тридцать шесть сотых.
6. Сократить дроби: $\frac{12}{16}; \frac{18}{27}; \frac{24}{56}; \frac{42}{70}. $
7. Сравнить дроби:
8. $\frac{13}{16} и \frac{10}{16};$ 2) $1 и \frac{3}{5};$ 3) $\frac{34}{29} и 1; 4) \frac{5}{8} и \frac{3}{4}; 5) \frac{7}{10} и \frac{8}{15}; 6) \frac{4}{11} и \frac{3}{8}.$
9. Посадили 56 семян, $\frac{7}{8}$ посаженных семян взошли. Сколько семян взошло?
10. Учитель проверил 20 тетрадей. Это составило $\frac{4}{5}$ всех тетрадей. Сколько тетрадей осталось проверить учителю?

***Контрольная работа № 8.***

***Обыкновенные дроби.***

***2 Вариант.***

1. Запишите в виде дроби число:
2. пять седьмых;
3. девять тридцатых;
4. тридцать семь девяностых;
5. сорок пять сотых.
6. Сократить дроби: $\frac{12}{15}; \frac{14}{21}; \frac{32}{48}; \frac{35}{84}. $
7. Сравнить дроби:
8. $\frac{18}{21} и \frac{15}{21}; 2) \frac{14}{15} и 1; 3) 1 и \frac{26}{23}; 4) \frac{9}{10} и \frac{4}{5}; 5) \frac{5}{12} и \frac{7}{16}; 6) \frac{4}{7} и \frac{2}{3}.$
9. Учитель проверил $\frac{4}{7}$ из всех 28 тетрадей. Сколько тетрадей проверил учитель?
10. Из посаженных семян взошли 42, что составило $\frac{6}{7}$ посаженных семян. Сколько семян не взошло?