

Итоговая контрольная работа по математике по тексту администрации

За 2023-2024 учебный год

5 класс

1 вариант	2 вариант
1. Из чисел 370, 874, 126, 5193, выпишите те, которые нацело делятся: а) на 2 б) на 3	1. Из чисел 145, 420, 108, 8154, выпишите те, которые нацело делятся: а) на 5 б) на 3
2. Вычислите: а) $\frac{5}{6} + \frac{1}{8}$ б) $\frac{7}{8} - \frac{1}{6}$ в) $\frac{3}{4} \cdot \frac{8}{9}$ г) $2\frac{1}{10} : 1\frac{2}{5}$	2. Вычислите: а) $\frac{5}{9} + \frac{1}{6}$ б) $\frac{5}{6} - \frac{3}{4}$ в) $\frac{3}{4} \cdot \frac{2}{9}$ г) $1\frac{7}{9} : 2\frac{2}{3}$
3. Расстояние между городами равно 280 километров. Автомобиль проехал $\frac{3}{14}$ этого пути. Сколько километров проехал автомобиль	3. Расстояние между городами равно 350 километров. Автомобиль проехал $\frac{5}{14}$ этого пути. Сколько километров проехал автомобиль?
4. Выполните действия: $954 : 9 + 2404 - 52 \cdot 34$	4. Выполните действия: $75 \cdot 46 - 84 + 4536 : 9$
5. Решите уравнение: $6\frac{2}{5} + x = 9\frac{4}{5};$	5. Решите уравнение: $5\frac{3}{9} + x = 7\frac{2}{9}$
6. В магазине за 1 день было продано 18,3 кг печенья, а конфет на 2,6 кг меньше. Сколько конфет и печенья вместе было продано в магазине за этот день?	6. В магазине за 1 день было продано 32,6 кг яблок, а бананов на 2,8 кг больше. Сколько яблок и бананов вместе было продано в магазине за этот день?

1 вариант	2 вариант
1.Из чисел 370, 874, 126, 5193, выпишите те, которые нацело делятся: а) на 2 б) на 3	1.Из чисел 145, 420, 108, 8154, выпишите те, которые нацело делятся: а) на 5 б) на 3
2.Вычислите: а) $\frac{5}{6} + \frac{1}{8}$ б) $\frac{7}{8} - \frac{1}{6}$ в) $\frac{3}{4} \cdot \frac{8}{9}$ г) $2\frac{1}{10} : 1\frac{2}{5}$	2.Вычислите: а) $\frac{5}{9} + \frac{1}{6}$ б) $\frac{5}{6} - \frac{3}{4}$ в) $\frac{3}{4} \cdot \frac{2}{9}$ г) $1\frac{7}{9} : 2\frac{2}{3}$
3.Расстояние между городами равно 280 километров. Автомобиль проехал $\frac{3}{14}$ этого пути. Сколько километров проехал автомобиль	3.Расстояние между городами равно 350 километров. Автомобиль проехал $\frac{5}{14}$ этого пути. Сколько километров проехал автомобиль?
4.Выполните действия: $954 : 9 + 2404 - 52 \cdot 34$	4. Выполните действия: $75 \cdot 46 - 84 + 4536 : 9$
5.Решите уравнение: $6\frac{2}{5} + x = 9\frac{4}{5};$	5.Решите уравнение: $5\frac{3}{9} + x = 7\frac{2}{9}$
6.В магазине за 1 день было продано 18,3 кг печенья, а конфет на 2,6 кг меньше. Сколько конфет и печенья вместе было продано в магазине за этот день?	6. В магазине за 1 день было продано 32,6 кг яблок, а бананов на 2,8 кг больше. Сколько яблок и бананов вместе было продано в магазине за этот день?
1 вариант	2 вариант
1.Из чисел 370, 874, 126, 5193, выпишите те, которые нацело делятся: а) на 2 б) на 3	1.Из чисел 145, 420, 108, 8154, выпишите те, которые нацело делятся: а) на 5 б) на 3
2.Вычислите: а) $\frac{5}{6} + \frac{1}{8}$ б) $\frac{7}{8} - \frac{1}{6}$ в) $\frac{3}{4} \cdot \frac{8}{9}$ г) $2\frac{1}{10} : 1\frac{2}{5}$	2.Вычислите: а) $\frac{5}{9} + \frac{1}{6}$ б) $\frac{5}{6} - \frac{3}{4}$ в) $\frac{3}{4} \cdot \frac{2}{9}$ г) $1\frac{7}{9} : 2\frac{2}{3}$
3.Расстояние между городами равно 280 километров. Автомобиль проехал $\frac{3}{14}$ этого пути. Сколько километров проехал автомобиль	3.Расстояние между городами равно 350 километров. Автомобиль проехал $\frac{5}{14}$ этого пути. Сколько километров проехал автомобиль?
4.Выполните действия: $954 : 9 + 2404 - 52 \cdot 34$	4. Выполните действия: $76 \cdot 46 - 84 + 4536 : 9$
5.Решите уравнение: $6\frac{2}{5} + x = 9\frac{4}{5};$	5.Решите уравнение: $5\frac{3}{9} + x = 7\frac{2}{9}$
6.В магазине за 1 день было продано 18,3 кг печенья, а конфет на 2,6 кг меньше. Сколько конфет и печенья вместе было продано в магазине за этот день?	6. В магазине за 1 день было продано 32,6 кг яблок, а бананов на 2,8 кг больше. Сколько яблок и бананов вместе было продано в магазине за этот день?