

Проверочный тест по математике
Тема «Смешанные числа, 5 класс»

1. Найдите значение выражения $21 : 4$.

- а) $4\frac{1}{5}$ в) $1\frac{4}{5}$
б) $5\frac{1}{4}$ г) нет ответа

2. Представьте число $1\frac{1}{2}$ в виде неправильной дроби:

- а) $\frac{3}{2}$ в) $\frac{4}{3}$
б) $\frac{4}{2}$ г) нет ответа

3. Найдите значение выражения $\frac{4}{5} + \frac{3}{5}$.

- а) $\frac{7}{10}$ в) $1\frac{2}{5}$
б) $7\frac{2}{5}$ г) нет ответа

4. Представьте в виде неправильной дроби число 5.

- а) $5\frac{1}{5}$ в) $\frac{5}{5}$
б) $\frac{20}{4}$ г) нет ответа

Тема «Смешанные числа, 5 класс»
Бланк для заполнения ответов

Фамилия и имя _____

№ вопроса	1	2	3	4
Вариант ответа				

Проверочный тест по математике
Тема «Смешанные числа, 5 класс»

1. Найдите значение выражения $21 : 5$.

- а) $4\frac{1}{5}$ в) $1\frac{4}{5}$
б) $5\frac{1}{4}$ г) нет ответа

2. Представьте число $1\frac{1}{3}$ в виде неправильной дроби:

- а) $\frac{3}{2}$ в) $\frac{4}{3}$
б) $\frac{4}{2}$ г) нет ответа

3. Найдите значение выражения $\frac{4}{7} + \frac{5}{7}$.

- а) $\frac{9}{14}$ в) $1\frac{2}{7}$
б) $9\frac{2}{7}$ г) нет ответа

4. Представьте в виде неправильной дроби число 3.

- а) $3\frac{1}{3}$ в) $\frac{15}{5}$
б) $\frac{20}{3}$ г) нет ответа

Тема «Смешанные числа, 5 класс»
Бланк для заполнения ответов

Фамилия и имя _____

№ вопроса	1	2	3	4
Вариант ответа				