

Рациональные числа



Математический диктант



1. Закончите предложение

1 вариант

Рациональное число – это число, которое может быть записано в виде ...

2 вариант

Каждое рациональное число может быть представлено в виде



2. Выделите период дроби

1 вариант

2,387427427...

2 вариант

30,728428428...



3. Закончите предложение

1 вариант

Каждую бесконечную десятичную периодическую дробь можно представить в виде...

2 вариант

Всякое рациональное число можно представить в виде...



4. Представьте число в виде периодической дроби

1 вариант

$$-17 = \dots$$

$$1/3 = \dots$$

2 вариант

$$10,8 = \dots$$

$$1/6 = \dots$$



5. Верно ли, что

1 вариант

$Z \subset N$

$N \subset Q$

2 вариант

$Z \subset Q$

$N \subset Z$