

Таблица 1. Примерные задания для проведения устной работы

Тема: «Признаки делимости»	
Задания	ответы
1. (ДЕЛИТЕЛЬ ЧИСЛА 36) БУНА	ТРИ)БУНА
2. (КРАТНОЕ ЧИСЛА 5)Л	(СТО)Л
3. ПРО(КРАТНОЕ ЧИСЕЛ 2, 5, 10)Р	ПРО(СТО)Р
4. (ДЕЛИТЕЛЬ ЧИСЛА 1000) ЛЕШНИЦА	(СТО)ЛЕШНИЦА
5. С(ДЕЛИТЕЛЬ ЧИСЛА 100100010)Ж	С(ТРИ)Ж
6. С(КРАТНОЕ И ДЕЛИТЕЛЬ ЧИСЛА 100)П	С(СТО)П
7. КОС(ДЕЛИТЕЛЬ ЧИСЛА 102030405)ЩЕ	КОС(ТРИ)ЩЕ
Тема: «Нахождение наибольшего общего делителя и наименьшего общего кратного»	
1. ПРО(НОД(100; 200))Р	ПРО(СТО)Р
2. ПРО(НОД(200; 300; 1000)Р	ПРО(СТО)Р
3. (НОК(5;8))А	СОРОК)А
4. ДМИ(НОД(18;12;9))Й	ДМИ(ТРИ)Й
5. СМОР(ДЕЛИТЕЛЬ ВЗАИМНО ПРОСТЫХ ЧИСЕЛ) НА	СМОР(ОДИН)А
6. ПРЕ(НОК(20; 25; 10;5)) Л	ПРЕ(СТО)Л
Тема: «Сокращение дробей»	
1. КОС($\frac{10}{15} = \frac{2}{X}$) ЩЕ	X=3, КОС(ТРИ)ЩЕ
2. О($\frac{3}{15} = \frac{1}{X}$)	X=5, О(ПЯТЬ)
3. ($\frac{3*17+17*8}{11*20-11*3} + 2$)ФОН	(ТРИ)ФОН
4. ($\frac{3*9*5*7}{5*7*9}$)КОЛОР	ТРИ)КОЛОР
5. ($\frac{18*63*25}{50*7*27}$)ГОНОМЕТРИЯ	(ТРИ)ГОНОМЕТРИЯ
6. НА($\frac{24}{35} * \frac{70}{42} * 3$)Й	НА(ТРИ)Й
7. ПИ($5 \frac{1}{5} * 1 \frac{12}{13} * 10$)ЛЕТ	ПИ(СТО)ЛЕТ
8. СВИ($\frac{5^4*2^4}{100}$)К	СВИ(СТО)К
Тема: «Приведение дробей к общему знаменателю»	
1. ($8 \frac{2}{5} - 6 \frac{1}{2} + 1 \frac{1}{10}$)КОТАЖ	(ТРИ)КОТАЖ