Сложение отрицательных чисел

6 класс

Устно

$$\frac{1}{3} - \frac{1}{6}$$

$$: \frac{1}{2}$$

*
$$\frac{3}{7}$$

$$\frac{1}{2} + \frac{1}{4}$$

*
$$1\frac{1}{3}$$

$$-\frac{5}{6}$$

Устно

Известно, что X и У положительные числа. Сравните:

```
0иX
-Уи0
-ХиУ
Уи-Х
и-Х
```

|X|

Устно

Ветки смородины выносили температуру $_{-195^{\circ}}$, а после закаливания могли выдержать температуру ниже этой на 58°

Какую температуру выдерживали ветки смородины после закаливания?

Работа на уроке

№1044 Устно

№1045 (дезк)

Nº1047 (B)

№1047 (a) Самостоятельно №1048

Самостоятельная работа

1 вариант

Найдите значение суммы:

a)
$$-0.48 + (-0.76)$$
;

$$\begin{array}{ccc}
6) & & ; \\
& -4\frac{5}{7} + \left(-1\frac{6}{7}\right) \\
& ;
\end{array}$$

$$B) \qquad 7 \quad (\quad 7;$$

$$\Gamma) \quad -\frac{4}{5} + \left(-\frac{4}{7}\right);$$

$$\begin{array}{c}
-\frac{5}{18} + \left(-\frac{4}{45}\right) \\
-4\frac{9}{14} + \left(-3\frac{4}{21}\right)
\end{array}$$

2 вариант

1. Найдите значение суммы:

a)
$$-0.37 + (-0.84)$$
;

6)
$$-3\frac{7}{9} + \left(-2\frac{5}{9}\right)$$
;

B)
$$-\frac{3}{7} + \left(-\frac{5}{6}\right)$$
;

$$\Gamma$$
) $-\frac{5}{12} + \left(-\frac{2}{15}\right)$;

$$(-13\frac{3}{14} + \left(-1\frac{4}{63}\right)$$
.

Самостоятельная работа

1 вариант

- 2. К сумме чисел:
- a) –24 и –56 прибавьте –39;
- б) $-1\frac{3}{14}$ и $-1\frac{2}{7}$ прибавьте -3.5.

2 вариант

- 2. К сумме чисел:
- а) –37 и 25 прибавьте -49

$$-2\frac{4}{15}$$
 $-1\frac{1}{3}$ б) и прибавьте -1.4 .

Домашнее задание

П.32 №1056 (ж-м) №1057 (б) № 1059 №1060 (бв)