

Действия с целыми числами



*Найдите правильный
ответ*



$$\begin{aligned} -9 + (-3) \\ = \end{aligned}$$

6

-6

12

-1
2



**Найдите правильный
ответ.**



$$-13 + (-3) =$$

16

-1
6

-1
0

10



**Найдите правильный
ответ.**



$$-48 + 48 =$$

**-9
6**

96

**16
0**

0



Выполните умножение.



$$57 * (-7) = -35$$

$$63 * (-6) = -18$$

$$24 * (-20) = -80$$

$$15 ** (-15) = -75$$



Игра «Строители»



-30

-4

12

-12

4

-30



1 вариант

$$-19 + \dots$$

$$-14 + \dots$$

$$33 + \dots$$

$$\dots + (-60)$$

$$\dots + (-3)$$

-50

$$15 + (-2)$$

$$\dots + (-13)$$

$$\dots + (-70)$$

$$\dots + 49$$

$$14 + \dots$$

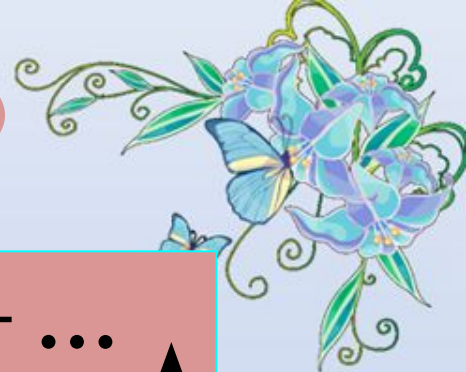
$$-45 + \dots$$

-52

2 вариант

Сравните

>



Не выполняя арифметических действий, сравните значения выражений.

$$16' 44' 0 > -7' 368$$

$$-29 - 19 < -29 \cdot (-19)$$

$$-18 \cdot 18 < -18 + 18$$

$$3 \cdot (7 - 5) > 3 \cdot (5 - 7)$$



Игра «Дешифровщик»



Задание: вычислите:

1) $(34 - (-51)) : (78 - 95)$

К (1) М (5) Й (-5) О (-1)

2) $(58 - 85) : (45 - 54)$

А (-9) Е (3) О (9) Л (-3)

3) $(-28 - (-49)) : (47 - 68)$

Г (-7) М (-1) С (1) Н (-2)

4) $(-42 - 24) : (18 - 51)$

А (-3) И (-1) У (-2) Е (2)

5) $(-8) \cdot (-14) : (16 - 44)$

Н (-4) Л (-2) К (2) Р (4)



ОТВЕТ



ЙЕМЕН



Источники изображений



http://img1.liveinternet.ru/images/attach/c/1/62/466/62466631_1281263642_12.png



http://www.goodclipart.ru/data/ramki_i_fon/BORDE_RS06/bb/BD06107.png



<http://s49.radikal.ru/i125/0903/63/30d6ced69658.jp>

g