

# *Способы решения математических выражений*

*учитель начальных классов  
МБОУ "Аннинская СОШ с УИОП"  
Муратова О.В.*



*p*

*m*

*æ*

+

-

=

*7M8m5M6m12D3 p49D7M7æ*

*M*

*D*

•

∴

—

( )



$$\overset{4}{7} \cdot \overset{7}{8} - (\overset{1}{5} \cdot \overset{2}{6} - 12) : \overset{5}{3} + \overset{8}{49} : (\overset{6}{7} \cdot \overset{3}{7}) = \overset{51}{51}$$

56    50    30    18                  6                  1    49



( )

1

•

2

+ -

3





$$\overset{4}{7} \cdot \overset{7}{8} - (\overset{1}{5} \cdot \overset{2}{6} - 12) : \overset{5}{3} + \overset{8}{49} : (\overset{6}{7} \cdot \overset{3}{7}) =$$

$$= 56 - 6 + 1 = 51$$



$$\overset{4}{7} \cdot \overset{8}{8} - (\overset{1}{5} \cdot \overset{2}{6} - 12) : \overset{3}{3} + \overset{5}{49} : (\overset{6}{7} \cdot \overset{3}{7}) = 51$$

56    50    30    18    6    1    49

$$\overset{4}{7} \cdot \overset{8}{8} \ominus (\overset{1}{5} \cdot \overset{2}{6} - 12) : \overset{3}{3} \oplus \overset{5}{49} : (\overset{6}{7} \cdot \overset{3}{7}) =$$

$$= 56 - 6 + 1 = 51$$



- 2. Найти и выделить последние действия.**
- 5. Выполнить действия над результатами в итоговых блоках.**
- 4. Последовательно найти значения итоговых блоков и записать их в строку.**
- 3. Найти и выделить “полочками” итоговые (последние) блоки.**
- 1. Определить порядок действий.**





- 1. Определить порядок действий.*
- 2. Найти и выделить последние действия.*
- 3. Найти и выделить “полочками” итоговые (последние) блоки.*
- 4. Последовательно найти значения итоговых блоков и записать их в строку.*
- 5. Выполнить действия над результатами в итоговых блоках.*



**гармония**

дружба

аналогичность

лад

единогласие

единомыслие

единство

симфония

согласие

солидарность

соотношение

соразмерность

тишина

согласие

соответствие

аналогия

мир

единодушие

одномыслие

симметрия

соглашение

созвучие

соответствие

сходство

уговор

дозволение

