

# ДЕСЯТИЧНЫЕ ДРОБИ - 5 КЛАСС



# Укажите правильную запись десятичной дроби

а) 0 целых 5 сотых

0,5 -

0,05 -

0,005 -

б) 40 целых 9 тысячных

4,009 -

40,09 -

40,009 -

в) 3 целых 17 десятитысячных

3,1700 -

3, 0170

3,0017 -

**Дана дробь 0,45**

- Дополни до 1**
- Больше или меньше 0,5**
- Представь в виде суммы**
- Представь в виде  
разности**
- Запиши обыкновенной  
дробью**

Сравните:

4,3\*\*\* < 4,7\*\*\*

\*\*,412 > \*,9\*

\*,\*\*\* < \*\*,\*\*\*

Некоторое число удовлетворяет  
одновременно трём  
неравенствам. Найдите его:

$$3,5 < \text{☀} < 4,1$$

$$3,7 < \text{☀} < 4,0$$

$$3,6 < \text{☀} < 3,9$$

**3,8**

Некоторое число удовлетворяет  
одновременно трём неравенствам.  
Найдите его:

$$2,11 < \odot < 2,5$$

$$2,4 < \odot < 2,72$$

$$2,39 < \odot < 2,42$$

**2,41**

# Сравните числа:

$0,15 < 0,23$

$0,2 > 0,09$

$0,46 > 0,28$

$2,57 < 2,59$

$2,83 < 2,88$

$2,8 > 2,78$

$0,07 < 0,1$

$0,11 > 0,05$

$0,52 > 0,19$

$2,68 > 2,54$

$2,6 < 2,71$

$2,49 < 2,6$

$0,27 < 0,33$

$0,03 < 0,21$

$0,09 < 0,1$

$2,75 < 2,91$

$2,55 < 2,5$

$2,09 < 2,22$



Сравните числа:

$$0,15 < 0,23$$

$$0,2 > 0,09$$

$$0,46 > 0,28$$

$$2,57 < 2,59$$

$$2,83 < 2,88$$

$$2,8 > 2,78$$

$$0,07 < 0,1$$

$$0,11 > 0,05$$

$$0,52 > 0,19$$

$$2,68 > 2,54$$

$$2,6 < 2,71$$

$$2,49 < 2,6$$

$$0,27 < 0,33$$

$$0,03 < 0,21$$

$$0,09 < 0,1$$

$$2,75 < 2,91$$

$$2,55 > 2,5$$

$$2,09 < 2,22$$



**Выполните сложение и вычитание.**

$$236,8 + 95,6$$

$$7,8 + 0,631$$

$$13,656 + 8,35$$

$$25,7 + 9,87$$

$$23,68 - 9,91$$

$$151,27 - 23,8$$

$$94,3 - 7,28$$

$$123 - 74,61$$

**Дополните дроби  
до 1 и до 10:**



1,3	8,7
9,6	
5,5	
7,43	
2,65	
5,02	
4,999	
3,111	

0,4	0,6
0,1	
0,3	
0,35	
0,56	
0,09	
0,287	

# Доведите сложение и вычитание до конца.

17,82

54,56

24,91

18,223

123,87

27,3

24,53

27,37

71,562

12,33

68,5

9,52

\_\_\_\_\_

.2,...

\_\_\_\_\_

...7,...

\_\_\_\_\_

...6,...

\_\_\_\_\_

...5,8...

\_\_\_\_\_

...2,...

...7,...



*Взвился вверх и полетел.*

*(руки вверх, влево, вправо)*

*Солнце утром лишь проснется, бабочка кружит и вьется*

*(покружиться) Стал цветок и вдруг*

*проснулся-(туловище вправо - влево)*

*Больше спать не захотел.*

*(туловище вперед, назад)*

*Шевельнулся, потянулся,*

*(руки вверх, потянуться)*

*Взвился вверх и полетел.*

*(руки вверх, влево, вправо)*

*Солнце утром лишь проснется,*

*бабочка кружит и вьется*

*(покружиться)*



# Реши самостоятельно:

$$2,1 + 1,36 =$$

64,135

$$7,3 + 0,668 =$$

3,46

$$0,55 + 0,668 =$$

7,968

$$13,0 + 19,3 =$$

25,57

$$1,27 + 24,3 =$$

32,3

$$63,5 + 0,635 =$$

1,218

Над каждой ступенью лесенки  
впиши соответствующий ответ.

$33,4 - 1,184$

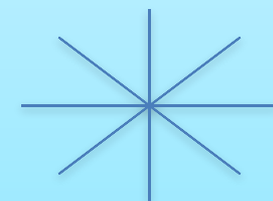
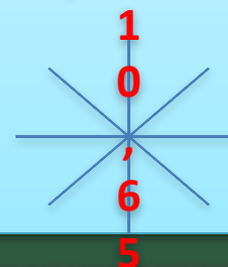
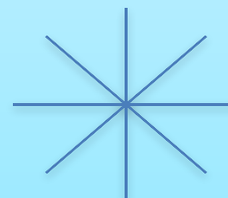
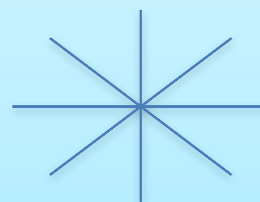
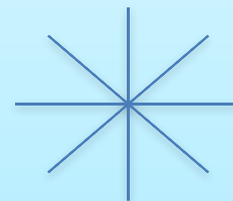
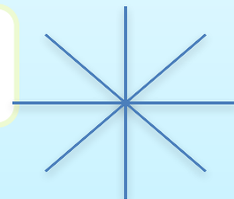
$7,5 + 3,15$

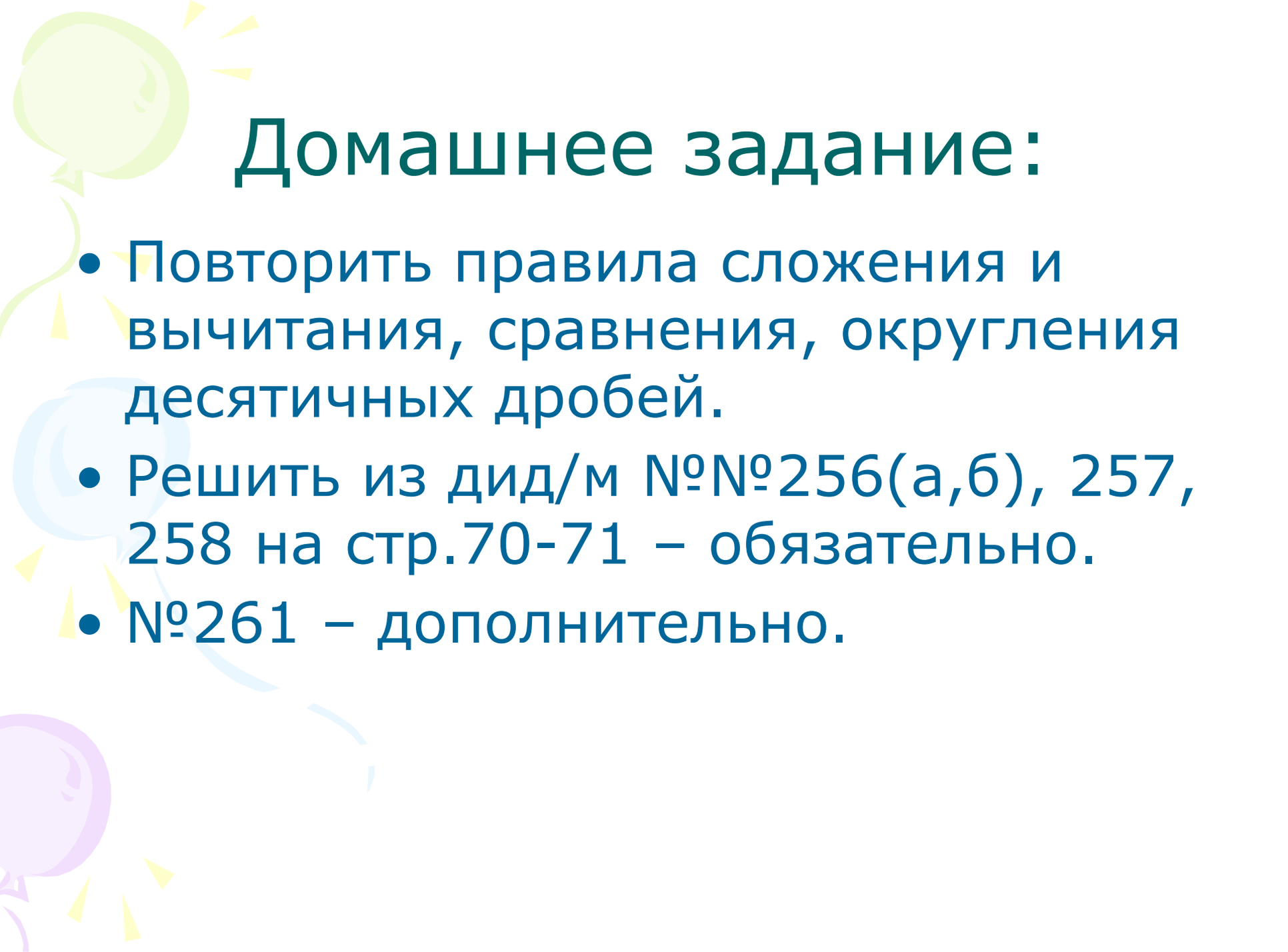
$413,1 - 131,8$

$0,378 + 22$

$12,1 - 0,44$

$5 + 0,985$





# Домашнее задание:

- Повторить правила сложения и вычитания, сравнения, округления десятичных дробей.
- Решить из дид/м №№256(а,б), 257, 258 на стр.70-71 – обязательно.
- №261 – дополнительно.