

# Устный счет по математике 4 класс

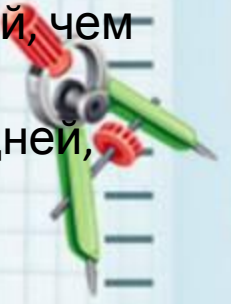


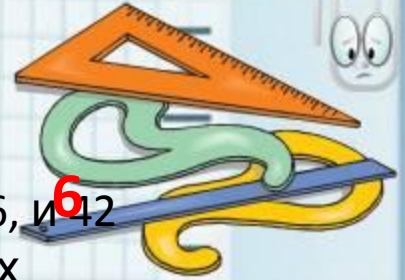
1. Найди значение выражения  $18 \cdot 3$  <sup>54</sup>
2. Найди значение выражения  $40 : 5 \cdot 2 - 2 \cdot (21 - 14)$  <sup>2</sup> =
3. Найди самое большое число, на которое делятся нацело и 32, и <sup>88</sup>
4. Ниже приведены данные за три года о количестве дождливых дней в июне –октябре в посёлке Сосновое.

Пользуясь таблицей, выбери верные утверждения.

Месяц	2012 год	2013 год	2014 год
Июнь	7	5	6
Июль	3	2	3
Август	5	6	5
Сентябрь	7	9	6
Октябрь	10	8	10

- В августе и сентябре 2013 года было одинаковое количество дождливых дней.
- В сентябре 2014 года было шесть дождливых дней.
- В каждый из этих годов в июле было меньше дождливых дней, чем в другие месяцы.
- В каждый из этих годов в октябре было больше дождливых дней, чем в сентябре.





1. Найди значение выражения  $134 - 47$  **87**
2. Найди значение выражения  $7 \cdot 7 - (35 - 5 \cdot 7) : 10$  **49**
3. Найди самое большое число, на которое делятся нацело и 36, и **6** 42
4. Ниже приведены данные за три года о количестве дождливых дней в июне – октябре в посёлке Еловое.

Месяц	2012 год	2013 год	2014 год
Июнь	7	5	6
Июль	3	2	3
Август	5	7	5
Сентябрь	8	9	7
Октябрь	9	8	9



Пользуясь таблицей, выбери верные утверждения.

- 1) В сентябре 2013 года и сентябре 2014 года было разное количество дождливых дней.
- 2) В августе 2013 года было шесть дождливых дней.
- 3) В каждый из этих годов в октябре было больше дождливых дней, чем в другие месяцы.
- 4) В каждый из этих годов в августе меньше дождливых дней, чем в сентябре.







1. Найди значение выражения  $13 \cdot 7$  **91**
2. Найди значение выражения  $50 - 48 : (3 + 5) + 4 \cdot 7$  **72**
3. Найди самое маленькое не равное нулю число, которое делится нацело и на 8, **24** на 12 =
4. Ниже приведены данные за три года о количестве дождливых дней в июне –октябре в посёлке Берёзовое.

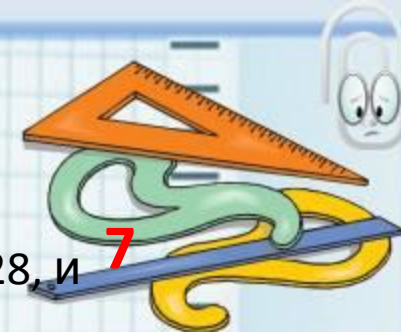
Месяц	2012 год	2013 год	2014 год
Июнь	4	6	5
Июль	2	3	2
Август	5	5	6
Сентябрь	10	9	9
Октябрь	9	7	8

Пользуясь таблицей, выбери верные утверждения.

- 1) В сентябре 2013 года и сентябре 2014 года было одинаковое количество дождливых дней.
- 2) В августе 2013 года было шесть дождливых дней.
- 3) В каждый из этих годов в сентябре было больше дождливых дней, чем в другие месяцы.
- 4) В каждый из этих годов в июне было в два раза больше дождливых дней, чем в июле.



1. Найди значение выражения  $31+92$  ~~123~~
2. Найди значение выражения  $160 : 4 \cdot 8 =$  ~~320~~
3. Найди самое большое число, на которое делятся нацело и 28, и 42. ~~7~~
4. Ниже приведён фрагмент программы познавательного телеканала для детей



Время	Четверг	Пятница	Суббота
17:00	Профессия	Мир кошек	Моря и океаны
17:30	Планета вкусов	Моря и океаны	Мир кошек
18:00	Моря и океаны	Города мира	Профессия
18:30	Города мира	Профессия	Города мира
19:00	Далёкие звёзды	Планета вкусов	Планета вкусов

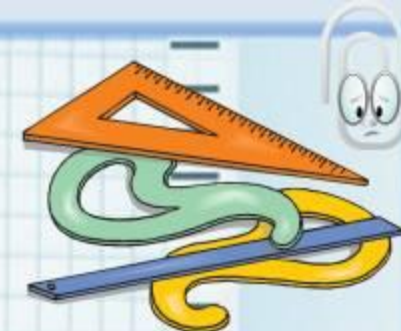
Пользуясь таблицей, выбери верные утверждения.

- 1) В субботу в 17:30 начинается передача «Мир кошек».
- 2) В пятницу и субботу в 18:30 начинаются передачи с одинаковым названием.
- 3) В каждый из этих трёх дней передача «Моря и океаны» идёт раньше передачи «Города мира».
- 4) В каждый из этих трёх дней передачи «Профессия» и «Планета



вкусов» являются соседними в программе

1. Найди значение выражения  $17 \cdot 3$  **54**
2. Найди значение выражения  $560 : 4 \cdot 2$  **280**
3. Найди самое маленькое не равное нулю число, которое делится нацело и на 6, **36** на 9 =
4. Вот расписание Стёпиных уроков на три дня:



	вторник	среда	четверг
1-й урок	История	Математика	Русский язык
2-й урок	Математика	Русский язык	Математика
3-й урок	Русский язык	Литература	Литература
4-й урок	Музыка	Окружающий мир	Физкультура
5-й урок	Физкультура	Ритмика	
6-й урок		Искусство	

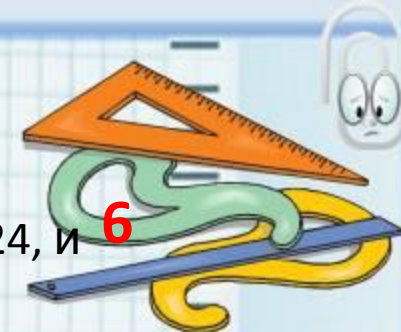
Пользуясь таблицей, выбери верные утверждения

- 1) В каждый из этих трёх дней есть хотя бы один урок русского языка.
- 2) В эти три дня русский язык не бывает четвёртым уроком.
- 3) Физкультура в четверг раньше, чем литература в среду.
- 4) Во вторник математика позже, чем история, но раньше, чем музыка.





1. Найди значение выражения  $153 - 28 = 125$
2. Найди значение выражения  $4000 : 50 \cdot 4 = 320$
3. Найди самое большое число, на которое делятся нацело и 24, и 36 = **6**
4. Вот расписание уроков у Тимура на три дня:



	Понедельник	Вторник	Среда
1-й урок	Русский язык	Математика	Русский язык
2-й урок	Ритмика	Русский язык	Математика
3-й урок	Искусство	Литература	Математика
4-й урок	Математика	Музыка	Литература
5-й урок	История		Английский язык

Пользуясь таблицей, выбери верные утверждения

- 1) Во вторник непосредственно перед уроком музыки стоит урок русского языка.
- 2) В понедельник урок ритмики – не первый.
- 3) Всего в эти три дня предусмотрено три урока математики.
- 4) В среду урок литературы позже, чем во вторник.



1. Найди значение выражения  $84 : 6 = 14$
2. Найди значение выражения  $6 \cdot 8 + 2 \cdot 11 = 70$
3. Вставь пропущенное число в окошко так, чтобы равенство стало верным.

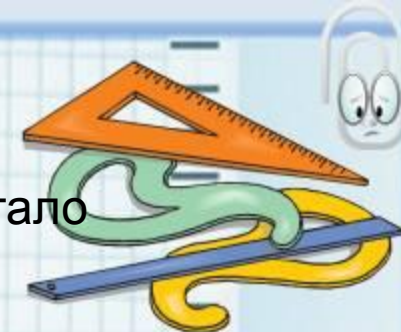
**400** - 148 = 252

4. Ниже приведён фрагмент программы познавательного телеканала для детей.

Время	Четверг	Пятница	Суббота
17:00	Мир кошек	Далёкие звёзды	Мир кошек
17:30	Города мира	Планета вкусов	Планета вкусов
18:00	Профессия	Моря и океаны	Города мира
18:30	Планета вкусов	Профессия	Моря и океаны
19:00	Моря и океаны	Города мира	Профессия

Пользуясь таблицей, выбери верные утверждения.

- 1) В пятницу в 17:30 начинается передача «Далёкие звёзды».
- 2) В пятницу и субботу в 17:30 начинаются передачи с одинаковым названием.
- 3) В каждый из этих трёх дней передача «Моря и океаны» идёт позже передачи «Планета вкусов».
- 4) В каждый из этих трёх дней передачи «Профессия» и «Города мира» являются соседними в программе.





1. Найди значение выражения  $87 + 59$  **146**
2. Найди значение выражения  $7 \cdot 60 - 120 : 4 =$  **390**
3. Вставь пропущенное число в окошко так, чтобы равенство стало верным.

$$417 - \boxed{218} = 199$$

4. Ниже приведено расписание спортивных секций на три дня.

Время	Четверг	Пятница	Суббота
16:00	Большой теннис	Лёгкая атлетика	Лёгкая атлетика
17:00	Баскетбол	Футбол	Баскетбол
18:00	Футбол	Баскетбол	Волейбол
19:00	Лёгкая атлетика	Гимнастика	Настольный теннис
20:00	Волейбол	Волейбол	Футбол

Пользуясь таблицей, выбери верные утверждения.

- 1) В субботу в 19:00 начинаются занятия по настольному теннису.
- 2) В пятницу и субботу в 18:00 начинаются занятия одной и той же секции.
- 3) В каждый из этих трёх дней занятия по футболу и лёгкой атлетике являются соседними в расписании.
- 4) В каждый из этих трёх дней занятия по баскетболу проходят раньше занятий по волейболу.



1. Найди значение выражения  $91:7 = 13$
2. Найди значение выражения  $(8+12) \cdot 3+7 = 67$
3. Вставь пропущенное число в окошко так, чтобы равенство стало верным.

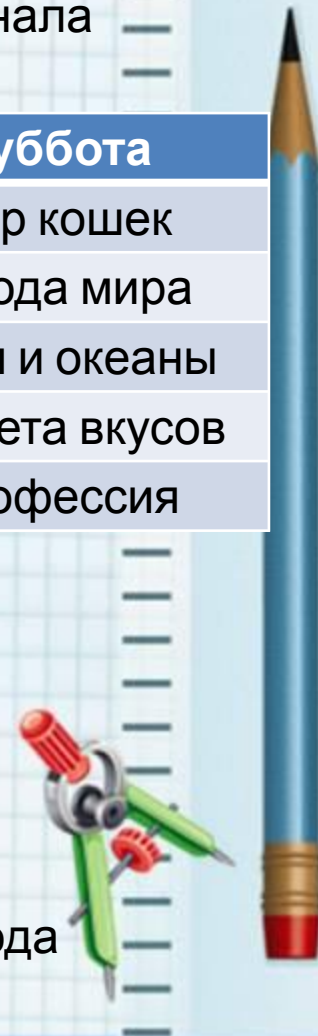
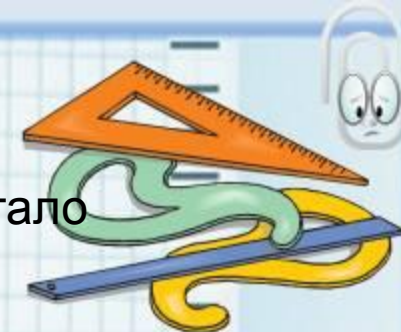
$$\boxed{42} + 279 = 321$$

4. Ниже приведён фрагмент программы познавательного телеканала для детей.

Время	Четверг	Пятница	Суббота
17:00	Профессия	Профессия	Мир кошек
17:30	Планета вкусов	Мир кошек	Города мира
18:00	Моря и океаны	Планета вкусов	Моря и океаны
18:30	Города мира	Моря и океаны	Планета вкусов
19:00	Далёкие звёзды	Города мира	Профессия

Пользуясь таблицей, выбери верные утверждения.

- 1) В субботу в 17:30 начинается передача «Мир кошек».
- 2) В четверг и пятницу в 18:30 начинаются передачи с разными названиями.
- 3) В каждый из этих трёх дней передача «Планета вкусов» идёт раньше передачи «Профессия».
- 4) В каждый из этих трёх дней передачи «Моря и океаны» и «Города мира» являются соседними в программе.



1. Найди значение выражения  $56+47=103$
2. Найди значение выражения  $207-7 \cdot (2+18) = 67$
3. Вставь пропущенное число в окошко так, чтобы равенство стало верным.

$$80:40=40: \boxed{20}$$

4. Ниже приведено расписание уроков на три дня.

	Понедельник	Вторник	Среда
1-й урок	Русский язык	Английский язык	Английский язык
2-й урок	Литература	Математика	Литература
3-й урок	Музыка	Русский язык	Русский язык
4-й урок	Математика	Литература	Математика
5-й урок	История	Ритмика	История

Пользуясь таблицей, выбери верные утверждения.

- 1) Во вторник 4-й урок — литература.
- 2) В понедельник и во вторник 5-е уроки одинаковые.
- 3) В каждый из этих трёх дней урок математики проводится позже урока русского языка.
- 4) В каждый из этих трёх дней уроки русского языка и литературы являются соседними в расписании.





1. Найди значение выражения  $78 : 3 = 26$
2. Найди значение выражения  $(21+9) \cdot 2+8 = 68$
3. Вставь пропущенное число в окошко так, чтобы равенство стало верным.  
 $16 \cdot 5 = 4 \cdot \boxed{20}$
4. Ниже приведено расписание спортивных секций на три дня.



Время	Четверг	Пятница	Суббота
16:00	Лёгкая атлетика	Лёгкая атлетика	Гимнастика
17:00	Баскетбол	Большой теннис	Лёгкая атлетика
18:00	Футбол	Баскетбол	Баскетбол
19:00	Большой теннис	Настольный теннис	Футбол
20:00	Волейбол	Футбол	Волейбол

- 1) В субботу в 19:00 начинаются занятия по волейболу.
- 2) В пятницу и субботу в 18:00 начинаются занятия одной и той же секции.
- 3) В каждый из этих трёх дней занятия по футболу и баскетболу являются соседними в расписании.
- 4) В каждый из этих трёх дней занятия по лёгкой атлетике проходят раньше занятий по баскетболу.



1. Найди значение выражения  $94:2$  **47**
2. Найди значение выражения  $8 \cdot 45 + 160:4$  **400**
3. Вставь пропущенное число в окошко так, чтобы равенство стало верным.

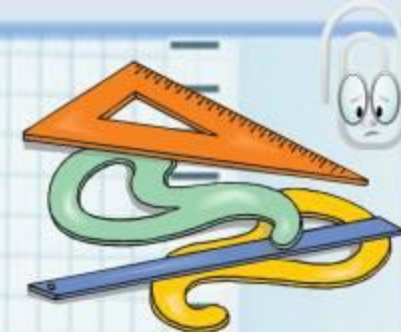
$$488 + \boxed{24} = 512$$

4. Ниже приведено расписание уроков на три дня.

	Понедельник	Вторник	Среда
1-й урок	Математика	Русский язык	Английский язык
2-й урок	Окружающий мир	Литература	Математика
3-й урок	Русский язык	Математика	Русский язык
4-й урок	Литература	Окружающий мир	Окружающий мир
5-й урок	Ритмика	Музыка	Литература

Пользуясь таблицей, выбери верные утверждения.

- 1) Во вторник 2-й урок — математика.
- 2) Во вторник и в среду 4-е уроки одинаковые.
- 3) В каждый из этих трёх дней урок по окружающему миру проводится позже урока математики.
- 4) В каждый из этих трёх дней уроки русского языка и литературы являются соседними в расписании.



## Интернет-ресурсы:

Школьный клипарт <http://s3.pic4you.ru/allimage/y2013/10-24/12216/3925122.png>

Линейки <http://s1.pic4you.ru/allimage/y2012/08-20/12216/2356205.png>

Лист в клеточку <http://s1.pic4you.ru/allimage/y2012/08-20/12216/2356208.png>

Скрепка [http://img-fotki.yandex.ru/get/6610/134091466.1c/0\\_8f975\\_cc74afe5\\_S](http://img-fotki.yandex.ru/get/6610/134091466.1c/0_8f975_cc74afe5_S)

Циркуль [http://img-fotki.yandex.ru/get/6521/108950446.113/0\\_cd1e6\\_7c1b8dea\\_S](http://img-fotki.yandex.ru/get/6521/108950446.113/0_cd1e6_7c1b8dea_S)

