

Измерительная работа по математике 4 класс (апрель 2016)

Вариант I

Инструкция для обучающихся

Перед Вами задания по математике. Всего в работе 20 заданий. На их выполнение отводится 45 минут.

Задания будут разными. В некоторых из них Вам нужно будет из предложенных вариантов выбрать правильный и вписать букву правильного ответа в клеточку рядом со словом «Ответ». В некоторых заданиях требуется записать краткий ответ в виде числа или слова в отведенном месте без пробелов, запятых и других знаков препинания.

Отвечать на вопросы можно в любом порядке. Если Вы не знаете, как выполнить задание, пропустите его и переходите к следующему. Если останется время, можете ещё раз попробовать выполнить пропущенные задания.

Если Вы ошиблись и хотите исправить свой ответ, то зачеркните его и запишите рядом нужный. Читайте задания внимательно!

Желаем интересной работы!

1. Какое число получится, если цифру, стоящую в числе 84860 в разряде десятков тысяч, уменьшить в 2 раза?

1) 82860

2) 44860

3) 84830

4) 84460

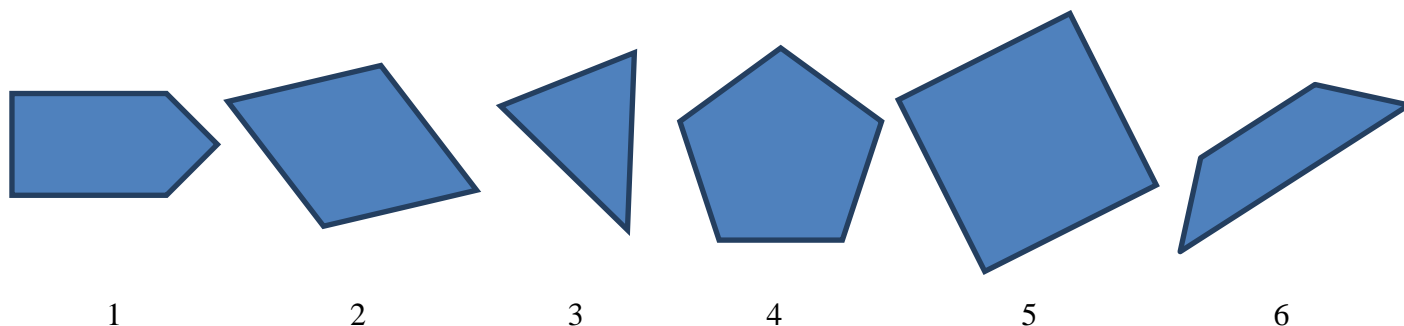
Ответ:

2. Юра выкладывает груши рядами, как показано на рисунке. Он раскладывает их в порядке увеличения в такой же последовательности. Сколько груш он положит в 4 ряду?



Ответ: _____

3. Рассмотрите фигуры. Укажите номера четырёхугольников, у которых есть острый угол.



Ответ: _____

4. На дорожном тоннеле в городе Сочи расположен знак, указывающий, что по нему могут проехать машины высотой менее 4 м 60 см. Выберите высоту машины, которая сможет проехать по этому тоннелю. Запишите номер верного ответа.

1) 470 дм

2) 4 км

3) 4 м 07 см

4) 4 м 80 см

Ответ:

5. Найдите значение выражения и запишите ответ.

$$1000 - 197 \cdot 3 + 952 : 4$$

Ответ: _____

6. Лера и Витя выполняли задание: «Какое число нужно разделить на 27, чтобы получить 81?». Для ответа на вопрос ребята составили числовые выражения.

Лера: $81 : 27$

Витя: $81 \cdot 27$

Кто составил числовое выражение верно? Запишите имя ребёнка, который сделал верную запись.

Ответ: _____

7. Укажите действие, которое нужно выполнить последним при нахождении значения выражения.

$$9000 - 7200 : 200 + 35 \cdot 4$$

1) сложение

2) умножение

3) вычитание

4) деление

Ответ:

8. Врач посоветовал Пете смотреть телевизор не более трёх часов в неделю. На этой неделе Петя ежедневно, кроме воскресенья, смотрел пятнадцатиминутную передачу, а в воскресенье – фильм, который продолжался 1 час 40 минут. Запишите номер верного утверждения.

1) На этой неделе Петя смотрел телевизор 3 часа 10 минут.

2) На этой неделе Петя смотрел телевизор на 60 минут больше рекомендованного времени.

3) На этой неделе Петя смотрел телевизор больше 4 часов.

4) Петя не нарушил совет врача.

Ответ:

9. Сколько килограммов яблок собрали, если на сок ушла половина всех собранных яблок, на повидло – 540 кг, а на сухофрукты – 980 кг?

Ответ: _____ кг

10. Женя и Настя пришли в пятницу в 9 ч 10 мин в кинотеатр. Они хотят посмотреть мультфильм или кинофильм, а затем не позже 11 ч 30 мин им нужно быть на секции по волейболу, которая находится в 5 минутах ходьбы от кинотеатра. Продолжительность мультфильма 90 мин, а кинофильма 120 минут.

	Расписание сеансов	
	Будние дни	Выходные дни
Мультфильм	9 ч 50 мин	9 ч 30 мин
	11 ч 00 мин	12 ч 00 мин
	13 ч 10 мин	14 ч 30 мин
Кинофильм	9 ч 40 мин	10 ч 00 мин
	12 ч 00 мин	12 ч 30 мин
	14 ч 15 мин	15 ч 00 мин

Что успеют посмотреть Женя и Настя – кинофильм или мультфильм?

Ответ: _____.

11. При сравнении высоты Останкинской телебашни и высоты дерева выяснили, что телебашня в несколько раз выше дерева. Каков может быть результат?



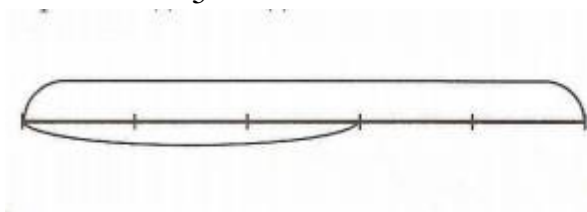
Ответ: в _____ раз (а)

12. В садовом питомнике было 600 горшков с цветами. Три магазина получили по 80 горшков, а два магазина по 90 горшков. Сколько ещё горшков с цветами осталось в питомнике? Выберите верное выражение.

1) $600 - (80 + 90)$ 2) $600 - (80 \cdot 3 + 90 \cdot 2)$ 3) $80 \cdot 3 - 90 \cdot 2$ 4) $600 + 80 \cdot 3 + 90 \cdot 2$

Ответ:

13. Урок длится 45 минут, $\frac{3}{5}$ урока ученики писали диктант. Сколько времени длился диктант?



Ответ: _____ минут.

14. Какой из предметов имеет форму шара? Запишите номер этого предмета.



1



2



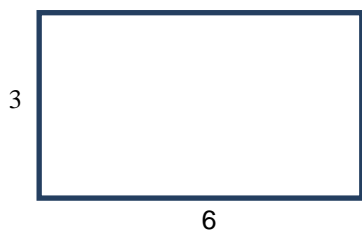
3



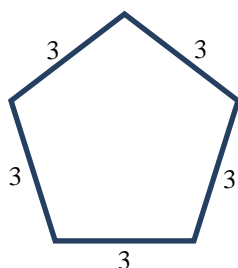
4

Ответ:

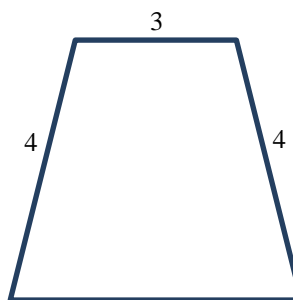
15. Длина стороны квадрата 4 см. Найдите на рисунке фигуру с таким же периметром, как у квадрата.



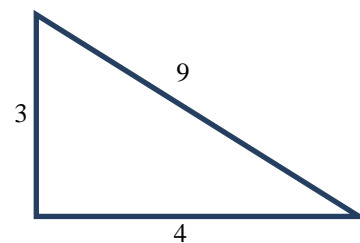
1)



2)



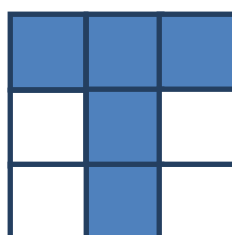
3)



4)

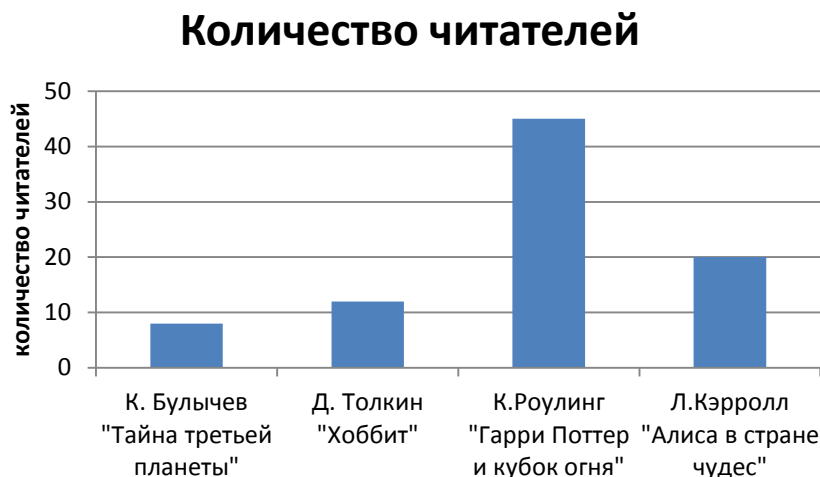
Ответ:

16. Площадь квадрата 900 мм^2 . Чему равна площадь закрашенной части квадрата?



Ответ: _____ мм^2

17. Среди читателей детской библиотеки провели опрос. Какая книга самая популярная?



- 1) К. Булычев «Тайна третьей планеты»
- 2) Д. Толкин «Хоббит»
- 3) К. Роулинг «Гарри Поттер и кубок огня»
- 4) Л. Кэрролл «Алиса в стране чудес»

Ответ: ☐

18. Из города одновременно в противоположных направлениях выехали два мотоциклиста. Скорость одного мотоциклиста 42 км/ч, а скорость другого – 45 км/ч. Какое расстояние будет между ними через 3 часа?

Ответ: _____ км

19. Выберите верные утверждения.

- 1) $a \cdot 1 = a : 1$
- 2) $b = P : 2 - a$
- 3) $V = S \cdot t$
- 4) $a \cdot c = c + a$

Ответ: _____

20. Двум грузовикам необходимо перевезти 100 т 80 ц песка. Первый грузовик за 1 рейс перевозит 30 ц, а другой – в 2 раза меньше. Сколько рейсов надо сделать грузовикам, чтобы перевезти весь песок?

Ответ: _____ рейсов(а).

Измерительная работа по математике 4 класс (апрель 2016)

Вариант II

Инструкция для обучающихся

Перед Вами задания по математике. Всего в работе 20 заданий. На их выполнение отводится 45 минут.

Задания будут разными. В некоторых из них Вам нужно будет из предложенных вариантов выбрать правильный и вписать букву правильного ответа в клеточку рядом со словом «Ответ». В некоторых заданиях требуется записать краткий ответ в виде числа или слова в отведенном месте без пробелов, запятых и других знаков препинания.

Отвечать на вопросы можно в любом порядке. Если Вы не знаете, как выполнить задание, пропустите его и переходите к следующему. Если останется время, можете ещё раз попробовать выполнить пропущенные задания.

Если Вы ошиблись и хотите исправить свой ответ, то зачеркните его и запишите рядом нужный. Читайте задания внимательно!

Желаем интересной работы!

1. Какое число получится, если цифру, стоящую в числе 69940 в разряде единиц тысяч, уменьшить в 3 раза?

1) 29940

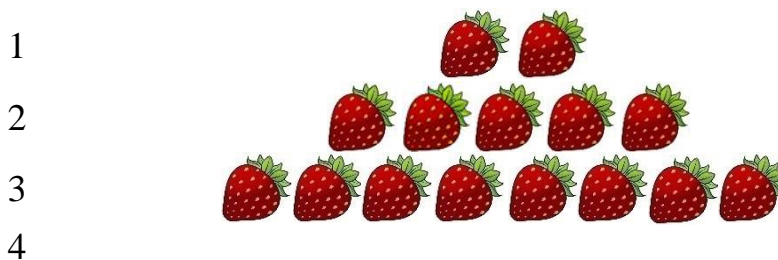
2) 69340

3) 63940

4) 69910

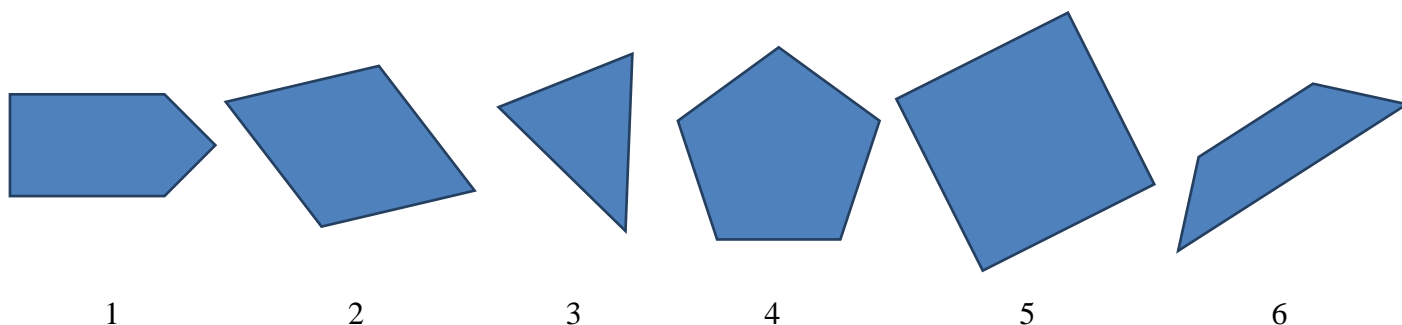
Ответ:

2. Петя выкладывает клубнику рядами, как показано на рисунке. Он раскладывает их в порядке увеличения в такой же последовательности. Сколько клубник он положит в 4 ряду?



Ответ: _____

3. Рассмотрите фигуры. Укажите номера четырёхугольников, у которых есть тупой угол.



Ответ: _____

4. На дорожном тоннеле в городе Анапе расположен знак, указывающий, что по нему могут проехать машины высотой менее 5 м 30 см. Выберите высоту машины, которая сможет проехать по этому тоннелю. Запишите номер верного ответа.

1) 530 дм

2) 5 м 03 см

3) 5 км

4) 6 м 30 см

Ответ:

5. Найдите значение выражения и запишите ответ.

$$1000 - 184 \cdot 3 + 788 : 4$$

Ответ: _____

6. Вика и Вова выполняли задание: «Какое число нужно разделить на 19, чтобы получить 95?». Для ответа на вопрос ребята составили числовые выражения.

Вика: $95 : 19$

Вова: $95 \cdot 19$

Кто составил числовое выражение верно? Запишите имя ребёнка, который сделал верную запись.

Ответ: _____

7. Укажите действие, которое нужно выполнить последним при нахождении значения выражения.

$$7000 - 9600 : 400 + 85 \cdot 6$$

1) вычитание

2) умножение

3) сложение

4) деление

Ответ:

8. Обычно Лена тратит на домашние занятия по фортепиано не более 4 часов в неделю. При подготовке к концерту ежедневно, кроме воскресенья, Лена занималась по тридцать минут, а в воскресенье она занималась 1 ч 20 мин. Запишите номер верного утверждения.

1) На этой неделе Лена занималась 3 ч 10 минут.

2) На этой неделе Лена потратила на 50 минут больше обычного времени.

3) На этой неделе Лена занималась больше обычного времени.

4) На этой неделе Лена занималась больше 5 часов.

Ответ:

9. Сколько килограммов груш собрали, если на сок ушла половина всех собранных груш, на варенье – 650 кг, а на сухофрукты – 720 кг?

Ответ: _____ кг

10. Миша и Катя пришли в субботу в 9 ч 30 мин в кино. Они хотят посмотреть сказку или комедию, а затем в 11 ч 30 минут нужно быть в кафе, которое находится в 5 минутах ходьбы от кинотеатра. Продолжительность сказки 80 мин, а комедии 130 минут.

	Расписание спектаклей	
	Будние дни	Выходные дни
Сказка	9 ч 40 мин	10 ч 00 мин
	11 ч 20 мин	12 ч 00 мин
	13 ч 10 мин	14 ч 30 мин
Комедия	10 ч 00 мин	9 ч 40 мин
	12 ч 30 мин	12 ч 00 мин
	15 ч 00 мин	14 ч 15 мин

Что удастся посмотреть Мише и Кате – сказку или комедию?

Ответ: _____.

11. При сравнении длины тела крокодила и черепахи выяснили, что крокодил в несколько раз длиннее черепахи. Каков может быть результат?



Ответ: в _____ раз (а)

12. В типографии напечатали 800 открыток. Три магазина получили по 95 открыток, а два магазина по 75 открыток. Сколько ещё открыток осталось в типографии? Выбери верное выражение.

1) $800 - (75 + 95)$

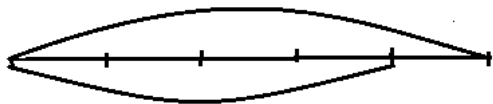
2) $800 - (95 \cdot 3 + 75 \cdot 2)$

3) $75 \cdot 2 - 95 \cdot 3$

4) $800 + 95 \cdot 3 + 75 \cdot 2$

Ответ:

13. На ветке сидели 15 птиц, $\frac{4}{5}$ их числа улетели. Сколько птиц улетело?

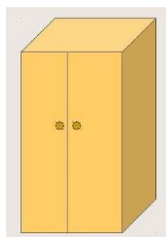


Ответ: _____ птиц.

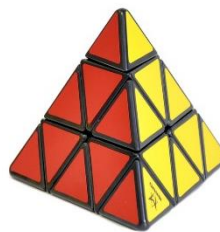
14. Какой из предметов имеет форму пирамиды? Запишите номер этого предмета.



1



2



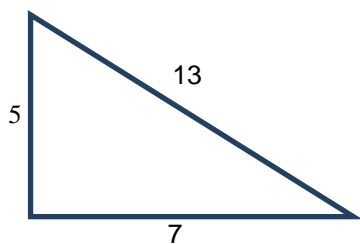
3



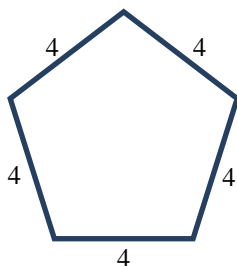
4

Ответ: .

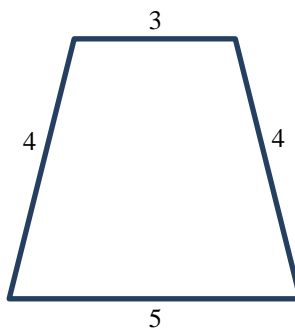
15. Длина стороны квадрата 5 см. Найдите на рисунке фигуру с таким же периметром, как у квадрата.



1)



2)



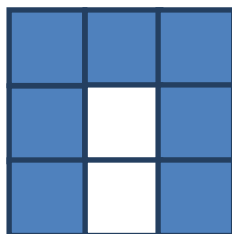
3)



4)

Ответ: .

16. Площадь квадрата 900 мм^2 . Чему равна площадь закрашенной части квадрата?



Ответ: _____ мм^2

17. Какой иностранный язык самый популярный среди учащихся языковой школы?



- 1) Немецкий язык
- 2) Английский язык
- 3) Французский язык
- 4) Испанский язык

Ответ:

18. Из одного пункта одновременно в противоположных направлениях вышли два лыжника. Скорость одного лыжника 11 км/ч, а скорость другого – 12 км/ч. Какое расстояние будет между ними через 3 часа?

Ответ: _____ км.

19. Выберите верные утверждения.

- 1) $n \cdot 1 = n - 1$
- 2) $a = P : 2 - b$
- 3) $S = V \cdot t$
- 4) $a \cdot b = a : b$

Ответ: _____

20. Для строительства участка дороги двум грузовикам необходимо привезти 200 т 40 ц гравия. Первый грузовик за 1 рейс перевозит 20 ц, а другой – в 2 раза больше. Сколько рейсов надо сделать грузовикам, чтобы перевести весь гравий?

Ответ: по _____ рейсов(а).

Измерительная работа по математике 4 класс (апрель 2016)

Вариант III

Инструкция для обучающихся

Перед Вами задания по математике. Всего в работе 20 заданий. На их выполнение отводится 45 минут.

Задания будут разными. В некоторых из них Вам нужно будет из предложенных вариантов выбрать правильный и вписать букву правильного ответа в клеточку рядом со словом «Ответ». В некоторых заданиях требуется записать краткий ответ в виде числа или слова в отведенном месте без пробелов, запятых и других знаков препинания.

Отвечать на вопросы можно в любом порядке. Если Вы не знаете, как выполнить задание, пропустите его и переходите к следующему. Если останется время, можете ещё раз попробовать выполнить пропущенные задания.

Если Вы ошиблись и хотите исправить свой ответ, то зачеркните его и запишите рядом нужный. Читайте задания внимательно!

Желаем интересной работы!

1. Какое число получится, если цифру, стоящую в числе 23140 в разряде десятков тысяч, увеличить в 2 раза?

1) 46140

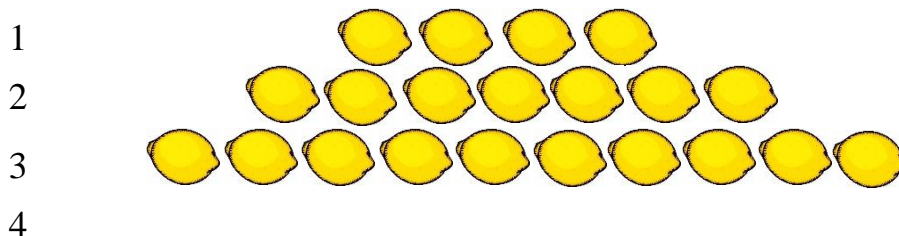
2) 43140

3) 23240

4) 23180

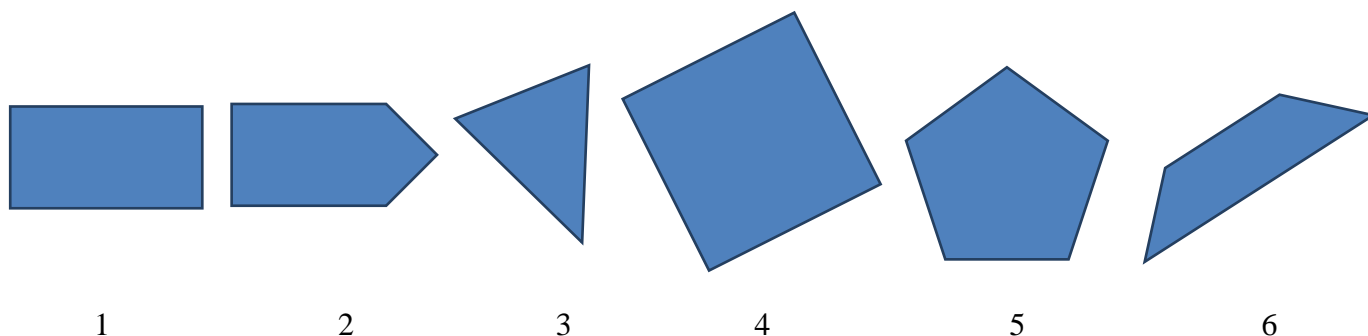
Ответ:

2. Андрей выкладывает лимоны рядами, как показано на рисунке. Он раскладывает их в порядке увеличения в такой же последовательности. Сколько лимонов он положит в 4 ряду?



Ответ: _____

3. Рассмотрите фигуры. Укажите номера четырёхугольников, у которых есть прямой угол.



Ответ: _____

4. На дорожном тоннеле в городе Казани расположен знак, указывающий, что по нему могут проехать машины высотой менее 3 м 80 см. Выберите высоту машины, которая сможет проехать по этому тоннелю. Запишите номер верного ответа.

1) 370 дм

2) 3 км

3) 4 м 80 см

4) 3 м 08 см

Ответ:

5. Найдите значение выражения и запишите ответ.

$$1000 - 137 \cdot 6 + 985 : 5$$

Ответ: _____

6. Катя и Инна выполняли задание: «Какое число нужно разделить на 15, чтобы получить 75?». Для ответа на вопрос ребята составили числовые выражения.

Катя: $75 \cdot 15$

Инна: $75 : 15$

Кто составил числовое выражение верно? Запишите имя ребёнка, который сделал верную запись.

Ответ: _____

7. Укажите действие, которое нужно выполнить последним при нахождении значения выражения.

$$4000 + 6800 : 400 - 98 \cdot 7$$

1) сложение

2) умножение

3) деление

4) вычитание

Ответ:

8. Коля обучает свою собаку командам не более 5 часов в неделю. При подготовке к выставке он ежедневно, кроме субботы, занимался с ней по 45 минут, а в субботу он потратил на дрессировку 1 ч 30 мин. Запишите номер верного утверждения.

1) На этой неделе Коля занимался с собакой 3 ч 10 минут.

2) На этой неделе Коля потратил на 40 минут больше обычного времени.

3) На этой неделе Коля занимался больше обычного времени.

4) На этой неделе Коля занимался дрессировкой 5 часов.

Ответ:

9. Сколько килограммов слив собрали, если на повидло ушла половина всех собранных слив, на сок – 850 кг, а на сухофрукты – 530 кг?

Ответ: _____ кг

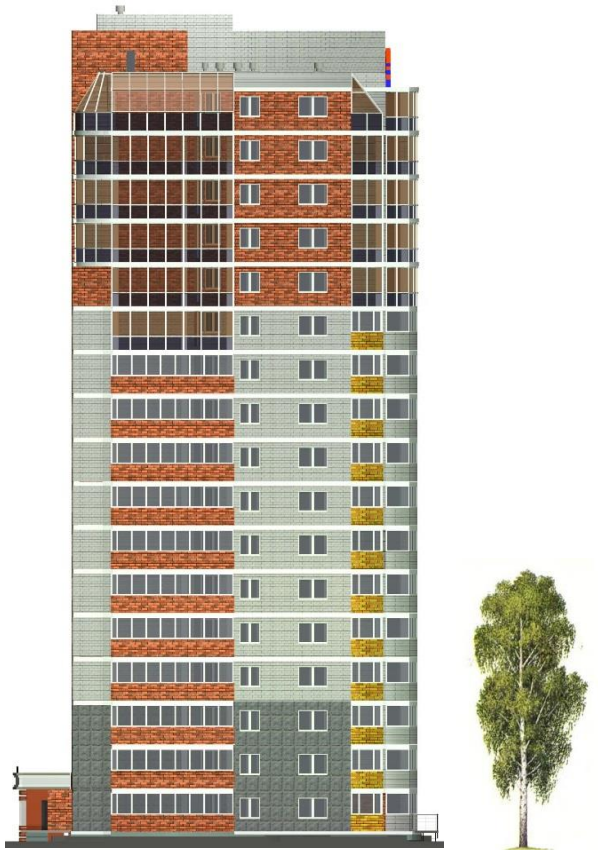
10. Петя и Оля пришли в воскресенье в 10 ч 15 мин в музей. Они хотят посмотреть выставку картин или старинных игрушек, а затем не позже 12 ч 20 минут им нужно быть в кинотеатре, который находится в пяти минутах ходьбы от музея. Продолжительность экскурсии на выставку картин 60 мин, а экскурсии на выставку игрушек – 90 минут.

	Расписание экскурсий	
	Будние дни	Выходные дни
Выставка игрушек	9 ч 40 мин	10 ч 40 мин
	11 ч 20 мин	12 ч 10 мин
	13 ч 10 мин	13 ч 30 мин
Выставка картин	10 ч 00 мин	9 ч 30 мин
	12 ч 30 мин	12 ч 00 мин
	15 ч 00 мин	14 ч 15 мин

Что успеют посмотреть Петя и Оля – выставку картин или выставку игрушек?

Ответ: _____.

11. При сравнении высоты жилого дома и берёзы выяснили, что дом в несколько раз выше берёзы. Каков может быть результат?



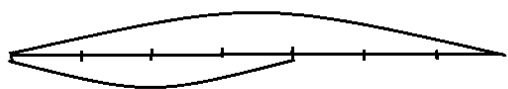
Ответ: в _____ раз (а)

12. На птицефабрике вывелось 900 цыплят. Два хозяйства получили по 65 цыплят, а три хозяйства по 90 цыплят. Сколько ещё цыплят осталось на птицефабрике? Выберите верное выражение.

- 1) $900 - (65 + 90)$
- 2) $900 - (65 \cdot 2 + 90 \cdot 3)$
- 3) $65 \cdot 2 - 90 \cdot 3$
- 4) $900 + 65 \cdot 2 + 90 \cdot 3$

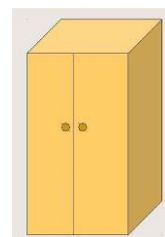
Ответ:

13. В классе 28 учащихся; $\frac{4}{7}$ всех учащихся каталось на лыжах. Сколько учащихся каталось на лыжах?



Ответ: _____ учащихся.

14. Какой из предметов имеет форму куба? Запишите номер этого предмета.



1)

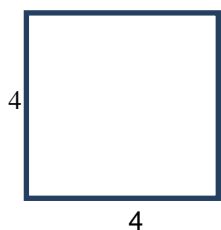
2)

3)

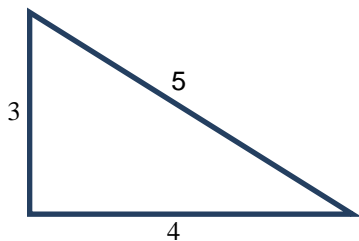
4)

Ответ:

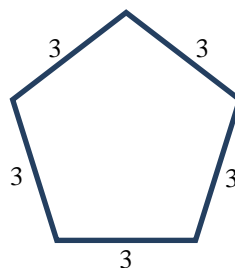
15. Найдите на рисунке фигуру с таким же периметром, как у прямоугольника со сторонами 5 см и 3 см.



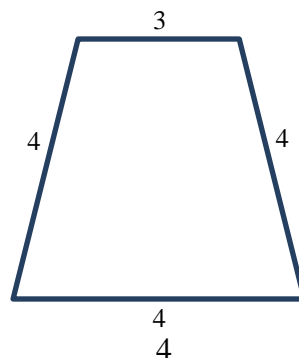
1



2

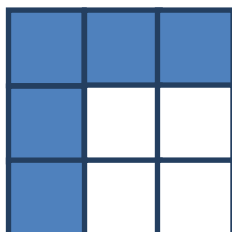


3



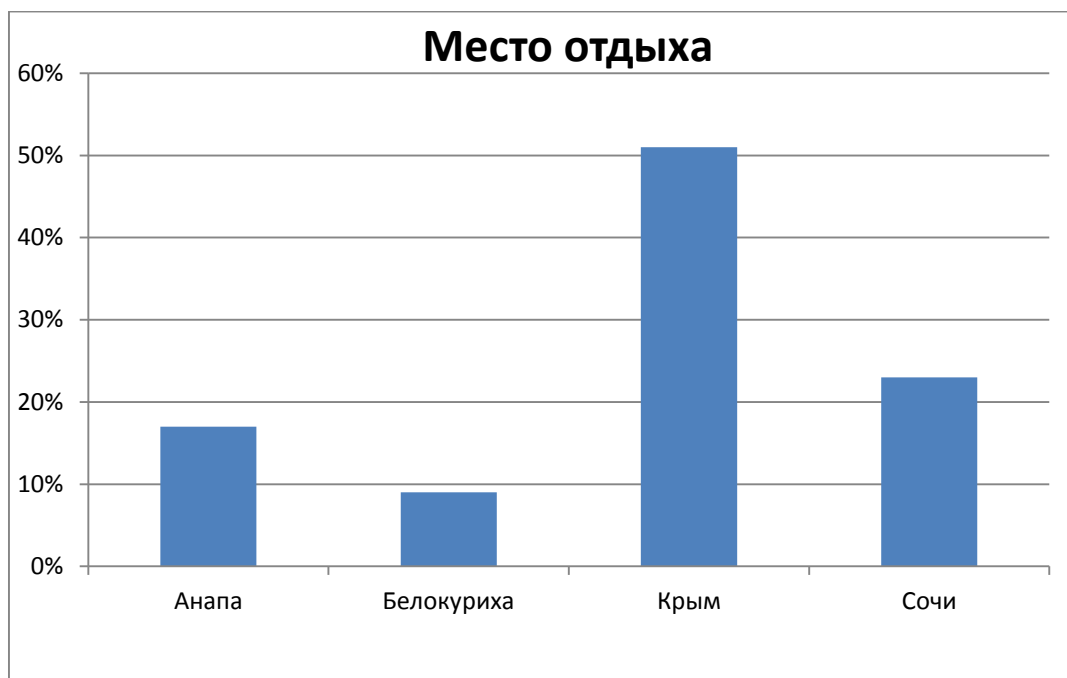
Ответ:

16. Площадь квадрата 900 мм². Чему равна площадь закрашенной части квадрата?



Ответ: _____ мм².

17. Определите самое популярное место отдыха россиян в 2015 году.



- 1) Анапа
- 2) Белокуриха
- 3) Крым
- 4) Сочи

Ответ:

18. Из одного города одновременно в противоположных направлениях выехали два автобуса. Скорость одного автобуса 40 км/ч, а скорость другого – 48 км/ч. Какое расстояние будет между ними через 2 часа?

Ответ: _____ км.

19. Выберите верные утверждения.

- 1) $0 \cdot c = 0 : c$
- 2) $P = a \cdot b$
- 3) $V = S : t$
- 4) $a + c = a - c$

Ответ: _____

20. Двум машинам с картофельного поля на овощную базу необходимо перевезти 80 т 10 ц картофеля. Первая машина за 1 рейс перевозит 15 ц, а вторая – в 2 раза больше. Сколько рейсов надо сделать машинам, чтобы перевести весь картофель?

Ответ: _____ рейсов(а).

Измерительная работа по математике 4 класс (апрель 2016)

Вариант IV

Инструкция для обучающихся

Перед Вами задания по математике. Всего в работе 20 заданий. На их выполнение отводится 45 минут.

Задания будут разными. В некоторых из них Вам нужно будет из предложенных вариантов выбрать правильный и вписать букву правильного ответа в клеточку рядом со словом «Ответ». В некоторых заданиях требуется записать краткий ответ в виде числа или слова в отведенном месте без пробелов, запятых и других знаков препинания.

Отвечать на вопросы можно в любом порядке. Если Вы не знаете, как выполнить задание, пропустите его и переходите к следующему. Если останется время, можете ещё раз попробовать выполнить пропущенные задания.

Если Вы ошиблись и хотите исправить свой ответ, то зачеркните его и запишите рядом нужный. Читайте задания внимательно!

Желаем интересной работы!

1. Какое число получится, если цифру, стоящую в числе 82530 в разряде единиц тысяч, увеличить в 3 раза?

1) 80530

2) 82590

3) 82500

4) 86530

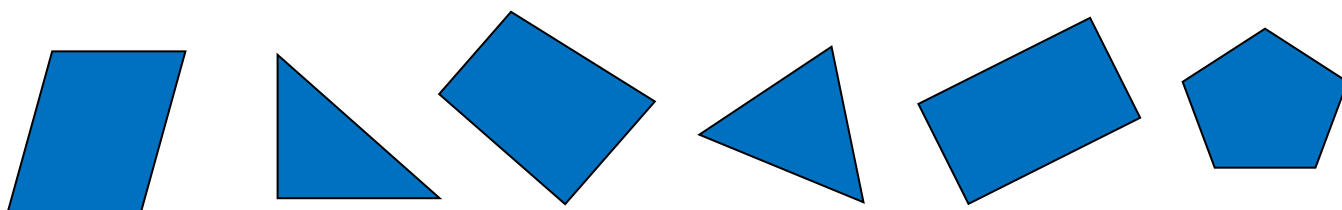
Ответ:

2. Юра выкладывает шишки рядами, как показано на рисунке. Он раскладывает их в порядке увеличения в такой же последовательности. Сколько шишек он положит в 4 ряду?



Ответ: _____

3. Рассмотрите фигуры, изображённые на чертеже. Укажите номера четырёхугольников, у которых есть тупой угол.



1

2

3

4

5

6

Ответ: _____

4. На дорожном тоннеле в городе Новосибирске расположен знак, указывающий, что по нему могут проехать машины высотой менее 2 м 90 см. Выберите высоту машины, которая сможет проехать по этому тоннелю. Запишите номер верного ответа.

1) 2 м 09 см

2) 3 км

3) 290 дм

4) 2 м 90 см

Ответ:

5. Найдите значение выражения и запишите ответ.

$$1000 - 157 \cdot 5 + 868 : 7$$

Ответ: _____

6. Ирина и Леонид выполняли задание: «Какое число нужно разделить на 24, чтобы получить 96?». Для ответа на вопрос ребята составили числовые выражения.

Ирина: $96 : 24$

Леонид: $96 \cdot 24$

Кто составил числовое выражение верно? Запишите имя ребёнка, который сделал верную запись.

Ответ: _____

7. Укажите действие, которое нужно выполнить последним при нахождении значения выражения.

$$5000 - 6300 : 700 + 47 \cdot 8$$

1) умножение

2) сложение

3) вычитание

4) деление

Ответ:

8. Даша занималась в художественной школе не более 6 часов в неделю. При подготовке к выставке она ежедневно, кроме воскресенья, тратила на рисование по 50 минут, а в воскресенье она рисовала 1 ч 50 мин. Запишите номер верного утверждения.

1) Всю неделю Даша занималась 4 ч 20 минут.

2) Всю неделю Даша занималась больше обычного времени.

3) Даша потратила на 30 минут больше обычного времени.

4) Всю неделю Даша занималась 5 часов.

Ответ:

9. Сколько килограммов вишни собрали, если на компот ушла половина всей собранной вишни, на сок – 950 кг, а на варенье – 340 кг?

Ответ: _____ кг

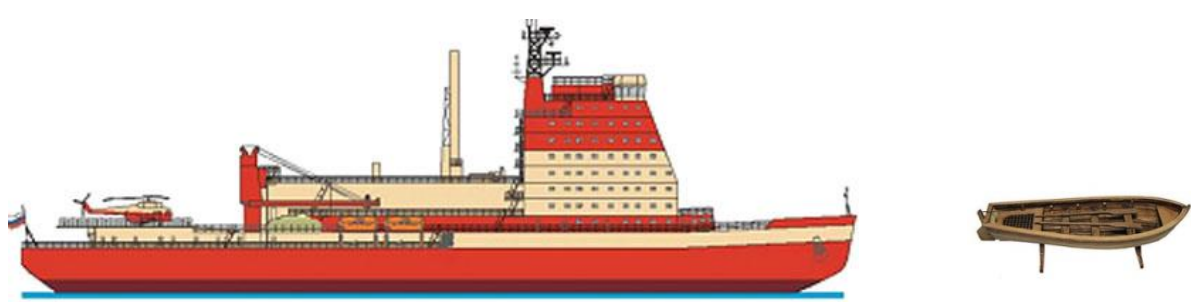
10. Вася и Марина пришли в понедельник в 9 ч 30 мин в планетарий. Они хотят посетить занятия о звёздах или о планетах а затем не позже 11 ч 15 минут им нужно быть в кинотеатре, который находится в пяти минутах ходьбы от планетария. Продолжительность занятий о звёздах составляет 70 мин, а о планетах – 90 минут.

	Расписание занятий	
	Будние дни	Выходные дни
Звёзды	9 ч 40 мин 11 ч 20 мин 13 ч 10 мин	11 ч 00 мин 12 ч 10 мин 13 ч 30 мин
Планеты	10 ч 10 мин 12 ч 40 мин 15 ч 10 мин	9 ч 20 мин 12 ч 00 мин 14 ч 15 мин

Какое занятие успеют посетить Вася и Марина – о звёздах или о планетах?

Ответ: _____.

11. При сравнении длины ледокола и лодки выяснили, что ледокол в несколько раз длиннее лодки. Каков может быть результат?



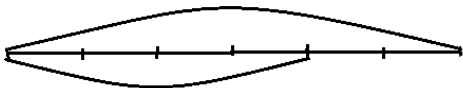
Ответ: в _____ раз (а)

12. В магазине было 750 тарелок. В три детских сада отправили по 95 тарелок, а в две школы отправили по 90 тарелок. Сколько ещё тарелок осталось в магазине? Выбери верное выражение.

- 1) $750 - (95 + 90)$ 2) $750 - (95 \cdot 3 + 90 \cdot 2)$ 3) $95 \cdot 3 - 90 \cdot 2$ 4) $750 + 95 \cdot 3 + 90 \cdot 2$

Ответ:

13. В тетради 24 страницы. Девочка исписала $\frac{4}{6}$ числа всех страниц тетради. Сколько страниц исписала девочка?



Ответ: _____ страниц.

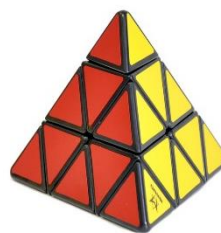
14. Какой из предметов имеет форму конуса? Запишите номер этого предмета.



1



2



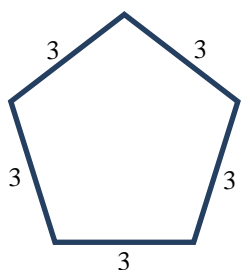
3



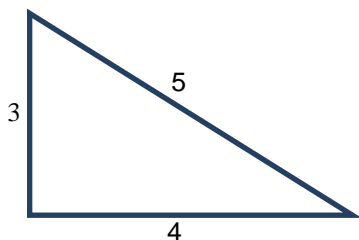
4

Ответ: .

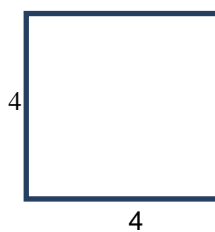
15. Найдите на рисунке фигуру с таким же периметром как у прямоугольника со сторонами 6 см и 3 см.



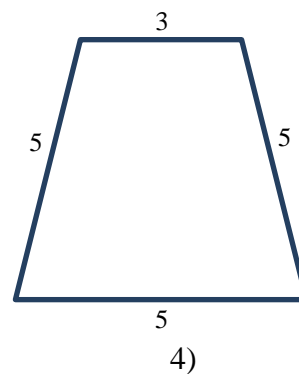
1)



2)



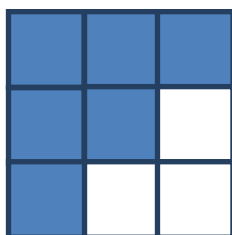
3)



4)

Ответ: .

16. Площадь квадрата 900 мм^2 . Чему равна площадь закрашенной части квадрата?



Ответ: _____ мм^2

17. Работники зоопарка определили среднюю продолжительность жизни некоторых животных. Какое животное живёт дольше других?



- 1) Шимпанзе
- 2) Верблюд
- 3) Лошадь
- 4) Слон

Ответ:

18. От одной станции одновременно в противоположных направлениях отошли товарный и пассажирский поезда. Скорость товарного 42 км/ч., а пассажирского – 82 км/ч. Какое расстояние будет между поездами через 4 часа?

Ответ: _____ км.

19. Выберите верные утверждения.

- 1) $n \cdot 2 = n \cdot 3$
- 2) $P = (a+b) \cdot 2$
- 3) $t = S : V$
- 4) $a : b = a - b$

Ответ: _____

20. Двум машинам необходимо перевезти в овощехранилище 40 т 50 ц капусты. Первая машина за 1 рейс перевозит 20 ц, а вторая – в 2 раза меньше. Сколько рейсов надо сделать грузовикам, чтобы перевести всю капусту?

Ответ: _____ рейсов(а).