

Повторение материала 4 класса Математика

1. Как найти уменьшаемое?
к сумме прибавить вычитаемое
к разности прибавить вычитаемое
из уменьшаемого вычесть разность
2. Что произойдёт с суммой, если одно из слагаемых уменьшить на 1?
не изменится
увеличится на 2
3) уменьшится на 1
4) увеличится на 1
3. Когда уменьшаемое равно разности?
когда вычитаемое 0
когда вычитаемое больше 0
когда вычитаемое меньше 10
4. Укажи уравнение на нахождение неизвестного 2-го слагаемого.
 $x - 17 = 56$
 $25 + x = 70$
3) $91 - x = 36$
4) $x + 42 = 68$
5. Укажи формулу нахождения периметра квадрата со стороной a .
 $P = a + a + a + a$
 $P = a + a$
3) $P = a + b + c$
4) $P = a + b + a + b$
6. Когда произведение равно одному из множителей?
когда другой множитель равен 10
когда другой множитель равен 1
когда другой множитель равен 0
7. Как найти 1-й множитель?
произведение разделить на 2-й множитель
произведение умножить на 1-й множитель
8. Как называется число, которое делим?
частное
2) делитель
3) делимое
4) произведение
9. Найди верное высказывание.
При умножении 1 на любое число получается число, на которое умножали.
При умножении 1 на любое число получается число 1.

10. Найди примеры, которые не имеют решения.
1) $5 \cdot 0$ 2) $5 : 0$ 3) $0 : 5$ 4) $0 \cdot 5$
11. Найди примеры с ответом 0.
1) $4 \cdot 0$ 2) $7 : 0$ 3) $7 : 1$ 4) $1 \cdot 9$ 5) $0 \cdot 8$ 6) $0 : 2$
12. Сколько раз в числе 40 содержится по 2?
13. Делимое равно 100, делитель 50. Чему равно частное?
14. Реши уравнение $90 : x = 3$.
15. Какое число надо уменьшить в 18 раз, чтобы получить 5?
16. Какие числа надо перемножить, чтобы получить 84?
17. Какое число меньше 95 в 5 раз.
18. Сколько раз надо взять по 3, чтобы получить 75?
19. Найди частное от деления числа 52 на 4.
20. В 3 флягах по 14 литров липового мёда. Когда несколько литров мёда использовали, во флягах осталось 18 л мёда. Сколько литров мёда использовали?
21. Вычисли: $78:13$ $85:17$ $98:14$ $42:14$
22. В 4 одинаковых коробочках 80 скрепок. Сколько скрепок в 3 таких коробочках?
23. В аквариумах плавали 100 рыбок гуппи. Из них в большом аквариуме — 52 рыбки, а остальные — в 4 маленьких аквариумах. Сколько гуппи плавало в одном маленьком аквариуме?
24. Напиши числа, в которых:
а) 8 дес. 3 ед.
б) 4 сот. 9 дес. 7 ед.
в) 6 сот. 5 ед.
г) 8 сот. 1 дес.
д) 7 тыс. 5 дес.
е) 6 тыс. 4 сот. 8 ед.
25. Представь в виде суммы разрядных слагаемых: 905 020, 67 280
26. Разложи на разрядные слагаемые: 470005, 380061
27. Вычти из наибольшего семизначного числа наименьшее шестизначное. Запиши примером.

28. Вычти из восьмизначного числа наибольшее четырёхзначное. Запиши примером.
29. Запиши числа, которые расположены между 803 и 797
30. Найди соседей числа 637010999
31. Укажи порядок выполнения действий: $(170+40*6) : (15*3-8*5)$
32. Каким по счёту выполняется действие?
а) умножение: $328-200: (34-29)*4+56$
б) деление: $(95+27)*(46-19)+(300+50):7$
в) сложение: $(144-36):12-64*+13$
г) вычитание: $170*(4+8) - 900:100*(57+28)$
33. В какой пример нужно вставить число 400?
а) $457-\dots=407$
б) $600-\dots=100$
в) $485-\dots=85$
г) $568-\dots=68$
34. Подбери к ответу пример, решив его столбиком. Ответ: 734
а) $468+256$
б) $346+388$
в) $237+485$
г) $463+275$
35. выбери проверку для выражения $439600:7$
а) $6280*7$
б) $6380*7$
в) $62800*7$
г) $63800*7$
36. Какой пример соответствует ответу 304818448?
а) $602418*507$
б) $602408*506$
в) $612418*504$
г) $612408*506$
37. Какой из способов решения неправильный, если в ответе 160?
а) $(8*4)*5$
б) $(5*4)*8$
в) $8*4+5*4$
г) $(8*5)*4$
38. В 19 коробках лежат по 5 пряников. Из 12 коробок взяли по 2 пряника. Сколько пряников осталось в коробках?
39. В первом доме 30 комнат, а во втором – в 7 раз больше. На сколько меньше комнат в первом доме, чем во втором?

40. В 7 одинаковых канистрах помещается 42 л воды. Сколько понадобится таких канистр, чтобы налить в них 84 л воды?
41. В столовую привезли 83 кг крахмала. В день расходовали по 3 кг. сколько кг крахмала осталось через 12 дней?
42. В саду было 154 дерева. Из них седьмая часть – сливы, ещё некоторое количество – вишни, а остальные 83 – другие деревья. Сколько вишен было в саду?
43. Утром в киоске было 350 газет и 180 журналов. К вечеру осталось 120 газет и 20 журналов. Каких периодических изданий было продано больше и на сколько?
44. В куске 6 кг масло. От него отрезали 5 кусков по 730 г и 3 куска по 370 г. Сколько масла осталось?
45. Узнай площадь острова, если одна пятнадцатая его часть составляет 246 м^2
46. Начертили шестиугольник, у которого все стороны равны. Его периметр равен 60 см. Рядом начертили квадрат, сторона которого равна стороне шестиугольника. найди площадь квадрата.
47. Стороны первого прямоугольника – 4см и 6см. Стороны второго прямоугольника – 4см и 7 см. Из этих прямоугольников сложили один прямоугольник, приложив их друг к другу одинаковыми сторонами. найди периметр и площадь получившегося прямоугольника.
48. Вырази в секундах.
- а) 2 мин 26 с
б) 1 ч 1 мин 30с
в) 46 мин 58 с
г) 4 ч 32 мин 40с
49. Переведи
- а) $87234 \text{ см}^2 = \underline{\quad} \text{ м}^2 \underline{\quad} \text{ см}^2$
б) $8904600 \text{ м}^2 = \underline{\quad} \text{ га} \underline{\quad} \text{ а}$
в) $49300000000 \text{ мм}^2 = \underline{\quad} \text{ м}^2$
50. Вычисли:
- а) $4 \text{ т } 8 \text{ ц } 54 \text{ кг} + 7219 \text{ кг} = \underline{\quad} \text{ т } \underline{\quad} \text{ кг}$
б) $96 \text{ ц } 19 \text{ кг} - 536 \text{ кг} = \underline{\quad} \text{ ц } \underline{\quad} \text{ кг}$
в) $4 \text{ ц } 9186 \text{ г} + 368 \text{ кг} = \underline{\quad} \text{ ц } \underline{\quad} \text{ кг} \underline{\quad} \text{ г}$
г) $75 \text{ т } 289 \text{ кг} - 98 \text{ ц} = \underline{\quad} \text{ т } \underline{\quad} \text{ ц} \underline{\quad} \text{ кг}$

Русский язык

Тексты предназначены для диктовки, но можно и списывать.

1. Цветочные часы

По цветам можно узнавать время. Раннее летнее утро. К шести часам открыл синий глазок колокольчик. Подняли золотые головки одуванчики. Краснеют нежные цветочки полевой гвоздики. Следом расправляет широкие лепестки шиповник. Вспыхнул яркий огонёк мака. К восьми часам распустились жёлтая кувшинка, белая лилия.

Спадает летняя жара. Оживают другие цветы. **Распустились душистый табак и луговая дрёма⁴.**

Посади на клумбах цветочные часы. Они покажут точное время.

Задания:

- 1) Выписать 3 словосочетания прила. с сущ. ж.р., м.р., ср.р. Выделить окончания.
- 2) В предпоследнем предложении подобрать проверочные слова к безударным гласным.

2. Ранняя весна

С земли **сошёл¹** последний снег. Наступает радостное время года. Земля холодная. Ласковое весеннее солнце согревает всё вокруг. Синее небо высокое. По небу плывёт лёгкое облачко. Крепкий лёд на реке потемнел. Сонный лес стоит голый. Пахучие почки уже набухли. На вербах отпали тонкие чешуйки, показались серенькие барашки. На земле лежит прошлогодняя листва, сухие травинки. В вершинах деревьев шумит весенний ветер. Счастливое время!

Задания:

- 1) Выписать 3 прилаг. в ед. ч, определить род.
- 2) Выписать два слова с непроизносимой согласной, разобрать их по составу.

3. Самое страшное

Вова был сильнее своих товарищей. Он никого не боялся. Мальчик побил друга, наступил на хвост собаке, нагрубил бабушке.

Наступил тяжёлый день. Ребята не захотели дружить с Вовой. Девочки не стали с ним играть. Даже Пушок убежал на улицу. Бабушка не поднимала глаз на внука. Она сидела и вязала чулок. Ничего не говорила, только плакала. Вова остался один. Это было самое страшное.

Задания:

- 1) Выписать личные местоимения, определить их лицо и число.
- 2) Определить падежи и склонение сущ. в 1 и 3 предложениях.

4. Выпиши из предложений все словосочетания:

- а) На низких кустах появились беленькие глазки цветов земляники.
- б) Снегопад одел железную будку во дворе в мягкую пушистую шапку.
- в) Человек шёл по тропинке быстрым шагом.

5. Спиши, укажи известные тебе части речи.

- а) У занесённых снегом кочек,
Под белой шапкой снеговой,

Нашли мы синенький цветочек,
Полузамёрзший, чуть живой.
б) Добежала до дому Танюшка.
Бабочка за ней влетела вслед.
И теперь стоит в зелёной кружке
Первый Таней собранный букет.

6. Образуй от данных слов сущ, прилаг., гл. Найди и выдели в словах корень.

барабан –
зверь –
голодно –
бег –
стрела –
ловля –

7. Спиши, раздели слова для переноса: свадьба, брызги, аппетит, аванс, стойбище, спальня, фрейлина, аметист, глушь, трение, стулья, жужжать.

8. Спиши, рядом с каждым словом запиши количество слогов, букв и звуков: пеньки, пиявка, Машенька, лопаты, тётушка, медведь, мост, голуби.

9. Спиши слова, убрав в каждой строчке лишнее слово. Выдели в словах окончание и основу.

а) зимний, зимушка, о зимушке, зимушку
б) о скворце, скворечник, скворцы, у скворца, скворушка
в) интересный, интерес, интересное, интересная
г) портфель, о портфеле, портфельчик, с портфелем
д) бегают, бегают, бегаешь, бежит

10. Спиши, измени слова по числам. Выдели окончание и основу.

зелёная ящерка -
резкий крик -
мягкие комочки - ...
чудесная встреча - ...
полноводные реки -
золотое колечко - ...

11. Придумай к данным словам однокоренные слова с различными суффиксами. Суффиксы и корни выдели.

Роза, рыба, звезда, мама, сын, картина, гнездо, дом.

12. Спиши, вставь пропущенные буквы в суффиксах, в скобках напиши проверочные слова: ботиноч...к, стар...ц, бант...к, горош...к, василёч...к, арбуз...к, ящич...к, бегемот...к, земл...ца.

13. Спиши, вставляя в суффикс О или Е. Проверь себя ударением!

Друж...к, барсуч...к, пучтяч...к, лесоч...к, бач...к, сундуч...к, бараш...к, лопуш...к, пиджач...к.

14. Спиши правильно, приставки выдели: засиделсязаработой, надстроилнадкоттеджем, сходитьскрыльца, полежатьнапесочке, помчалисьповозки, сдвинулсместа, вбольницувнесли, пожарникиприехали, зауголзабежал.

15. Спиши, вставляя нужный разделительный знак: бур...ян, в...юночек, с...ехал, б...ющий, об...яснённый, колос...я, лад...я, вз...елся, руж...ё, надпис...ю, б...ёт.

16. Спиши, подбери проверочные слова.

Капус...ница, счас...ливцы, завис...ливые, чес...но, гиган...ские, поз...ний, ужас...ный, опас...ный, мес...ный, чудес...ный, сер...це.

17. Спиши, вставь, где надо ь. Укажи род сущ.

Обруч..., гараж..., дич..., фотомонтаж..., печ..., врач..., змеёныш..., гуляш..., лохмач..., слепыш..., ветош..., платёж..., грач..., глуш..., дрож..., ландыш.

18. Просклоняй сущ. пчела и этаж.

19. Спиши, укажи род прилаг.

Ранний отлёт, передние лапки, круглое ухо, пустой автобус, робкие зайчики, весеннее утро, высокие ели, домашние кошки, косматая шерсть, летнее солнышко, высокие деревья, прежние проблемы, деревенский пастух, прошлый вторник.

20. Спиши, вставь и выдели окончания.

Хмур... утро, громоздк... диваны, цепк... взгляд, горяч... смесь, ярк... свет, субботн... газеты, тягуч... ириска, янтарн... ожерелье, рычащ... собака, посторонн... девочка, ясн... солнышко, плакуч... ива.