25 мая математика 3 класс

Тема "Повторение пройденного"

Тест.Записать ответы.

1.Вычисли. Выбери ответ

А) 378 + 569 = а)737 б)747 в)947

Б) 923 – 485 = а)558 б)438 в)468

В) 109 × 4 = а)526 б)426 в)436

Г) 819 : 3 = а)272 б)273 в)373

2. Найди пример, в котором есть вычислительная ошибка:

А) 55+36=91 Б) 89-58=31 В) 36+24=61

3. Один блокнот стоит 8 рублей. Сколько стоят 4 таких блокнота?

 А) 12р. Б) 6р. В) 32р. Г) 3р.

4. У мальчика 18 рублей. Сколько ручек по 3 рубля он сможет купить на эти деньги?

 А) 8р. Б) 20р. В) 9р. Г) 6р.

5. У девочки было 35 рублей. Она купила 5 шоколадок. Какова цена одной шоколадки?

 А) 4р. Б) 25р. В) 7р. Г) 10р.

6. В магазин привезли 68 кг апельсинов. В первый день продали 18 кг, а во второй – 20 кг. Сколько килограммов апельсинов осталось продать?

Выбери верное решение задачи.

7. На маленькой клумбе расцвело 30 тюльпанов, а на большой – в 2 раза больше. Сколько тюльпанов расцвело на этих клумбах?

Выбери верное решение задачи.

8. На пошив 14 одинаковых платьев израсходовали 28 м ткани. Сколько метров такой ткани потребуется на пошив 8 таких платьев?

Выбери верное решение задачи.

А) 28 : 14 = 2 (м) Б) 28 : 14 = 2 (м) В) 28 : 14 = 2 (м)

 2 + 8 = 10 (м) 8 : 2 = 4 ( м) 2 × 8 = 16 (м)

9. Каким будет периметр прямоугольника со сторонами 6 см и 3 см?

 А) 21 см Б)10 см В) 18 см Г) 4 см

10. Укажи правильно составленное выражение.

 Число 394 увеличить на частное чисел 720 и 9

а) 394 – 729 : 9 б) 394 + 720 : 9 в) 394 + (720 +9) г) 394 + (720 -9)

11. Сторона квадрата 8 см. Чему равен периметр квадрата? Отметь свой ответ.

а) 32 см б) 16 см в) 64 см г) 24 см

12. В одной книге 35 страниц, а в другой 7 страниц. Во сколько раз в первой книге больше страниц, чем во второй?

А) в 10 раз Б) в 3 раза В) в 5 раз Г) в 2 раза

13. Ширина обложки книги прямоугольной формы 18 см, а длина 12 см. Чему равен периметр этого прямоугольника?

А) 20см Б) 40см В) 60см Г) 80см

14. В трех одинаковых коробках 12 карандашей. Сколько карандашей в 5 таких коробках?

А) 18 карандашей Б) 20 карандашей В) 30 карандашей Г) 35 карандашей

15. В одной книге 50 страниц, а в другой в 2 раз меньше. Сколько страниц в двух книгах?

а)45 страниц б)48 страниц в)53 страницы

г)75 страниц

16. Как представить в виде произведения двух множителей число 49?

А) 7х7 Б) 6х9 В) 8х7

17. Найдите число, которое делится на 4:

А) 46 Б) 42 В) 28

18. Какое число надо вставить в окошко, чтобы равенство стало верным:

54: =9?

А) 8 Б) 7 В) 6

19.Какое число надо вставить а окошко, чтобы неравенство стало верным: : 8>9?

 а)56 б)80 в)96

20.Сравните выражение: 27-9:3... (27-9):3

А) < Б)> В) =

21.Представьте число 78 в виде суммы двух слагаемых, каждое из которых

делится на 3.

а)70+8 6)60+18 в)43+35

22.Во сколько раз увеличили 15,если получили 75?

а) в 6 раз б) в 5 раз в) в 41 раз

23. Произведение каких двух чисел равно 54?

А) 18 и 3 Б) 3 и 18 В) 36 и 2

24. Какое число при счете следует за числом 579?

А) 669 Б) 579 В) 580

25. Проверь решения А, Б, В. Отметь верное решение. 72+8х(12-11)

А) 72+8х(12-11)=80 Б) 72+8х(12-11)=80 В) 72+8х(12-11)=80

1) 72+8=80 1) 12-11=1 1) 12-11=1

2)12-11=1 2) 8х1=8 2) 72+8=80

3)80х1=80 3) 72+8=80 3) 80х1=80

26. Отметь верные решения

А) 41:9=4 (ост. 5) Б) 46:8=5 (ост. 6) В)49:6=7 (ост. 7)

Г) 52:7=6(ост. 3)

27. Отметь задачи, которые решаются делением.

А) В пенале лежат 15 карандашей, а ручек – на 3 меньше. Сколько ручек в пенале?

Б) 20 груш разложили в 4 вазы поровну. Сколько груш в каждой вазе?

В) На столе лежит 4 конверта. В каждом конверте по 2 открытки. Сколько открыток?

Г) Приготовили 4 конверта и 12 открыток. Во сколько раз открыток больше, чем конвертов?

28. Отметь верные равенства.

А) 1000м= 1км В) 180с=3мин

Б) 1м 6 дм=160см Г) 1ч 20мин=120мин

29. Какое число неизвестно 56 : … = 8

А) делимое В) частное

Б) делитель Г) вычитаемое

30. Если произведение чисел 7 и 8 уменьшить на 18, то получится:

А) 42 В) 33

Б) 54 Г) 38

31. Выбери нужное действие для решения задачи.

В 3 пакета поровну разложили 12 яблок. Сколько яблок в каждом пакете?

А) деление В) умножение

Б) вычитание Г) задача решается в два действия

32. Указать число, состоящее только из сотен и единиц:

А) 68 В) 560

Б) 207 Г) 564

33. Выбери число, записанное суммой разрядных слагаемых.

5 сот. + 6 ед.

А)506 Б) 560 В) 350 Г) 605

34. Сколько часов в трех сутках?

А) 180 Б) 72 В) 90 Г) 720

35. 540:60

А) 90 Б) 9 В) 8 Г) 19

36. 480:6 - 420:6

А) 70 Б) 10 В) 1 Г) 90

37. В 1 сутках:

 А) 12 ч Б) 60 ч В) 24 ч

38. В 1 часу:

 А) 100 мин Б) 60 мин В) 10 мин

39. Длина прямоугольника 8см, ширина в 2 раза меньше. Чему равна площадь прямоугольника?

 А) 32 кв. см Б) 48 кв. см В) 24 см

40. Чему равен периметр квадрата со стороной 9 см?

 А) 36 см Б) 81 см В) 18 см