***Усне додавання і віднімання двоцифрових чисел з переходом через розряд.***

1. З’ясуй, яким способом тобі легше виконати дію віднімання

70-26=(70-20)-6=50-6=44

20 6

70 - 26=(70-20)-6=50-6=44

60 10 20 6

1. Розв’яжи задачу

За день у магазині продали 38 пар дитячого взуття, чоловічого – на 11 пар менше, ніж дитячого, а жіночого – стільки, скільки дитячого і чоловічого разом. Скільки пар жіночого взуття продали?

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Відповідь: | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Заповни порожні клітинки

70см = дм 1 рік =

2 год = хв 2 м = дм

1. Прочитай ребуси

ВК

я І

7 я

с з ж

***Усне додавання і віднімання двоцифрових чисел з переходом через розряд.***

1. Заповни порожні клітинки

13-⁯=5 66-⁯=44 34+⁯=74

⁯-7=7 60+⁯=88 34-⁯=30

1. Спочатку розв’яжи приклади, де другий доданок є одноцифровим числом, а потім – решту

75+8= 49+6=

46+38= 33+18=

59+7= 28+9=

16+15= 34+27=

1. Розв’яжи задачу

В автобусі було 38 пасажирів. На зупинці вийшло 12 пасажирів, а зайшло на 2 менше. Скільки пасажирів стало в автобусі?

(Розв’яжи задачу різними способами).

4\*Хлопчик відпочивав на морі 3 тижні без двох днів. Скільки днів відпочивав на морі хлопчик?

***Усне додавання і віднімання двоцифрових чисел з переходом через розряд.***

1. Розпиши приклади за зразком

56+35=(50+30) + (6+5) = 80+11+91

78+14= (⁯⁯+⁯⁯)+ (⁯+⁯)=⁯⁯+⁯⁯+⁯⁯

37+42=(⁯⁯+⁯⁯)+ (⁯+⁯)=⁯⁯+⁯⁯+⁯⁯

79+19=(⁯⁯+⁯⁯)+ (⁯+⁯)=⁯⁯+⁯⁯+⁯⁯

1. Розв’яжи приклади

30+12=⁯⁯ 43+9=⁯⁯ 63+8=⁯⁯

18+50=⁯⁯ 54+7=⁯⁯ 28+6=⁯⁯

1. Розв’яжи задачу

В магазині було 50 л. томатного соку і 40 л. березового. За день продали 60л. соку. Скільки літрів соку залишилося у магазині?

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Відповідь: | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Скільки трикутників на кожному малюнку?

Відповідь: Відповідь:

***Усне додавання і віднімання двоцифрових чисел з переходом через розряд.***

1. Постав знак «<», «>», «=».

5дм 3см – 2дм 3см⁯ 4дм

73см-7дм 1см⁯ 9см

1. Розв’яжи

75-13 48-3 56+23 88-(6-5)

77-53 48-30 56-23 28-6+5

1. Склади задачу та розв’яжи її

хлопчиків

? дітей

дівчат

1. Знайди на малюнку ламані лінії, кінцями яких є точки 1 і 2

2

1

Запиши скільки ламаних? ⁯

***Усне додавання і віднімання двоцифрових чисел з переходом через розряд.***

1. Заповни таблицю

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| а | 18 | 33 | 15 | 11 | 10 | 22 |
| в | 8 | 7 | 6 | 5 | 9 | 3 |
| а+в+6 |  |  |  |  |  |  |
| (а-в)+8 |  |  |  |  |  |  |

1. Розв’яжи

13+18=⁯⁯ 32+8=⁯⁯ 48+28=⁯⁯ 16+24=⁯⁯

48+7=⁯⁯ 27+6=⁯⁯ 3+28=⁯⁯ 34+9=⁯⁯

1. Запиши відповіді на питання

* З якого дня починається тиждень?
* Який сьогодні день тижня?
* Скільки днів у трьох місяцях?

1. Знайди периметр більшої за розміром фігури?

***Усне додавання і віднімання двоцифрових чисел з переходом через розряд.***

1. Збільш на 4 кожне число й запиши

33 55 16 47 55 74

1. Виконай за зразком

60-8=50+(10-8)= ⁯⁯

50 10

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

70-6=

⁯⁯ ⁯⁯

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

40-4=

⁯⁯ ⁯⁯

1. Склади і розв’яжи задачу

Було-30 і 39

Використали – 49

Залишилось -?

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Відповідь: | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. D:\Выдпочинок\Картинки\Roslunu\rosluna-167.WMFЧий шлях довший і на скільки?

D:\Выдпочинок\Картинки\Tvarunu\tvaruna-915.WMF

D:\Выдпочинок\Картинки\Tvarunu\tvaruna-44.WMF

Відповідь:

***Усне додавання і віднімання двоцифрових чисел з переходом через розряд.***

1. Розстав дужки так, щоб рівності були правильними

46-10+50=86 61+30-7=84

63-8-5=60 90-5+5=80

37-6+1=32 80-6+4=70

1. Розв’яжи задачу

У Василька 16 голубів. З них 9 сизих, а решта чорні. На скільки чорних голубів менше, ніж сизих?

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Відповідь: | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Обчисли

6+6+6+6=⁯⁯ 8+8+8+8=⁯⁯

3+3+3=⁯⁯ 12+12+12=⁯⁯

1. Запиши число 19 у вигляді суми одноцифрових чисел

***Усне додавання і віднімання двоцифрових чисел з переходом через розряд.***

1. Запиши відповіді

а) Суму чисел 23 і 45 зменш на 30⁯⁯

б) Різницю чисел 100 і 50 зменш на 1 ⁯⁯

в) Від числа 70 відніми різницю чисел 40 і 10 ⁯⁯

1. Обчисли

75-8=⁯⁯ 35-18=⁯⁯ 88-16-16=⁯⁯ 63-(9+9) =⁯⁯

60-2=⁯⁯ 62-34=⁯⁯ 24-11+37=⁯⁯ 75+(12-3) =⁯⁯

1. Запиши числа, на 6 менші від кожного з чисел:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 48 | 20 | 24 | 13 | 71 | 90 |
|  |  |  |  |  |  |

1. Склади задачу. Запиши її розв’язання і відповідь.

Було – 64 кг

Продали – 24кг і 13кг

Залишилося - ?

***Усне додавання і віднімання двоцифрових чисел з переходом через розряд.***

1. Знайди суму 22+а, якщо а=5, а=50, а=8,а=39.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Розв’яжи задачу складанням виразу

З навчальних ділянок учні зібрали 24 кг огірків, помідорів на 15 кг більше, ніж огірків, а капусти стільки, скільки помідорів і огірків разом. Скільки капусти зібрали учні?

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Відповідь: | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Обчисли

24+48=⁯⁯ 46+4=⁯⁯ 16+16=⁯⁯ 46+37=⁯⁯

57+18=⁯⁯ 58+8=⁯⁯ 29+29=⁯⁯ 54+9=⁯⁯

1. Розглянь малюнок. Чи правильно, що:

а) всі фігури – трикутники;

б) деякі фігури – чотирикутники;

в) деякі фігури трикутники?

Запиши правильну відповідь

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***Усне додавання і віднімання двоцифрових чисел з переходом через розряд.***

1. Запиши за зразком

70>20 на 50 60>50 на ⁯ 60<68 на ⁯

10<40 на ⁯ 50>10 на ⁯ 99<100 на ⁯

1. Розв’яжи задачу

На складі було 80 колод. Для ремонту школи взяли 50 колод, а для ремонту дитячого садка 20. Скільки колод залишилося на складі?

Запиши і обчисли вираз, що відповідає розв’язанню задачі.

80-50+20 80-(50+20) 80+50-20

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Побудуй у зошиті квадрат зі стороною 3 см. Знайди суму довжин усіх сторін квадрата. Поділи квадрат на два чотирикутники.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Обчисли

98-46= 65-(13-5)= 79-22=

23+34= 65-13-50= 14+36=

***Перевір себе***

1. Доповни числа до найближчих до них круглих чисел

18, 26, 67, 74, 89, 98.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Розв’яжи приклади. Познач швидкість виконання

99-21=⁯⁯ 21+32=⁯⁯ 99-35=⁯⁯ Дуже швидко O

54+23=⁯⁯ 75-22=⁯⁯ 35+14=⁯⁯ Швидко O

Повільно O

1. Заповни порожні клітинки

Дуже швидко O

50-⁯ =30 12-⁯ =5 68-⁯ = 43 Швидко O

Повільно O

1. Розв’яжи задачу

Обідати повинно 12 учнів. Черговий поклав на стіл 7 ложок і 5 виделок. Скільки ложок і скільки виделок ще треба покласти?

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Відповідь: | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Знайди невідоме число, якщо:

а) невідоме число більше, за 37 на7;

б) 24 менше, за невідоме число на 18.

***Арифметичні дії множення і ділення.***

1. Заміни дію додавання дією множення. Обчисли

18+18+18=⁯⁯⁯=⁯⁯

6+6+6+6=⁯⁯⁯=⁯⁯

3+3+3+3+3=⁯⁯⁯=⁯⁯

20+20+20=⁯⁯⁯=⁯⁯

1. Порівняй вирази, постав знаки «<», «>», «=».

2×4⁯3+3+3 2×7⁯2+6

4+4+4+2⁯4×3 7+7+7⁯2×8

5+5×2⁯2×3 12+12+12+12⁯12×5

1. Розв’яжи задачу

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Відповідь: | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Накресли два трикутники так, щоб вони мали одну спільну сторону.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***Арифметичні дії множення і ділення.***

1. Записати відповіді

- Чому дорівнює добуток таких чисел: 2 і 3; 2 і 7; 2 і 5; 2 і 4; 2 і 8; 2 і 9.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Порівняй

2×5⁯12 2×3⁯6 2+2+2+2⁯2×5

2×9⁯16 2×4⁯10 2+2+2+2⁯2×3

1. Розв’яжи приклади

2×9+35=⁯⁯ 2×6+4=⁯⁯ 2×5+47=⁯⁯

2×9-13=⁯⁯ 2×7-8=⁯⁯ 2×8-9=⁯⁯

1. Розв’яжи задачу

В одному кульку 2 кг манки. Скільки кілограмів манки у 7 таких кульках?

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Відповідь: | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***Арифметичні дії множення і ділення.***

1. З кожного прикладу на множення склади приклад на ділення

2×8=16 3×4=12 4×6=24

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

1. Обчисли

2×7=⁯⁯ 2×3=⁯⁯ 2×7+65=⁯⁯ 2×8-9=⁯⁯

14:2=⁯⁯ 8:2=⁯⁯ 12:2+8=⁯⁯ 18:9+5=⁯⁯

1. Розв’яжи задачу

У 2 кульки розсипали порівну 8 кг круп. Скільки кілограмів круп в одному кульку?

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Відповідь: | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Забрати 2 палички так, щоб стало 4 квадрати

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

***Арифметичні дії множення і ділення.***

1. Запиши добутки таблиці множення числа 3 в порядку зменшення

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Заповни порожні клітинки

15

18

27

15

3

7

3

3

× × × ×

1. Розв’яжи приклади

3×7=⁯⁯ 16:2=⁯ 2×8-14=⁯⁯ (49-22):3=⁯⁯

3×6=⁯⁯ 27:3=⁯ 16:2+16=⁯⁯ 3×(5+3)= ⁯⁯

1. Розв’яжи задачу

Мама дала трьом синам по 2 пиріжки. Скільки пиріжків отримали діти?

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Відповідь: | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***Арифметичні дії множення і ділення.***

1. Обчисли

3×3=⁯⁯ 18:2=⁯⁯ 2×7-12=⁯⁯ (27-12):3=⁯⁯

3×8=⁯⁯ 21:3=⁯⁯ 18:3+24=⁯⁯ 3×(2+4) =⁯⁯

1. Розв’яжи задачу

З однієї грядки зібрали 12 гарбузів, а з другої -9. Всі гарбузи розклали порівну у 3 кошики. Скільки гарбузів поклали в кожний кошик?

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Відповідь: | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Запиши і обчисли вирази за зразком

3×2=6 3×3=⁯⁯ 3×9= ⁯⁯

2×3=6 ⁯⁯⁯⁯⁯⁯ ⁯⁯⁯⁯⁯⁯

6:3=2 ⁯⁯⁯⁯⁯⁯ ⁯⁯⁯⁯⁯⁯

6:2=3 ⁯⁯⁯⁯⁯⁯ ⁯⁯⁯⁯⁯⁯

1. Складіть з 10 однакових паличок 3 квадрати

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

***Арифметичні дії множення і ділення.***

1. Обчисли

3×8=⁯⁯ 18:3=⁯⁯ 3×(7+2) =⁯⁯ (29-2):3=⁯⁯

24:3=⁯⁯ 14 :2=⁯⁯ 16: (9-7) =⁯⁯ (5+9):2=⁯⁯

1. Знайди значення виразів а: 3+27, 39-а:2, якщо а=18

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Запиши повну відповідь до кожної задачі.

а) 12 листівок розклали в конверти, по 3 листівки в кожній. Скільки витрачено конвертів?

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

б) 12 листівок розклали в3 конверти, порівну в кожний. Скільки листівок в кожному конверті?

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Кольоровим олівцем замалюй прямокутники

***Арифметичні дії множення і ділення.***

1. Встав пропущені множники

20

28

32

36

1. Встанови закономірність і продовж ряд

4, 8, ⁯⁯, ⁯⁯, 20, ⁯⁯, ⁯⁯, 32, ⁯⁯, ⁯⁯.

1. Обчисли

4×9+5=⁯⁯ 4×8-12=⁯⁯

4×5+25=⁯⁯ 4×4-16=⁯⁯

4×7-12=⁯⁯ 4×6-17=⁯⁯

1. Запиши, які з тверджень завжди правильні:

а) у році 4 пори року ⁯⁯⁯

б) ніч завжди коротша за день ⁯⁯⁯

в) брат старший за сестру ⁯⁯⁯

г) двоцифрове число більше за одноцифрове ⁯⁯⁯

***Арифметичні дії множення і ділення.***

1. Порівняй

20:4⁯3×6 16:4⁯ 4×4 36:4⁯4×9

28:4⁯4×5 32:4⁯4×9 8:4⁯4×2

1. Обчисли

36:

4×

9

-15

:3

×4

=

4

×3

-11

:4

=

1. Розв’яжи задачу

З однієї грядки зібрали 22кг моркви, а з другої -14. Усю моркву розвезли порівну в 4 дитячі садки. Скільки кілограмів моркви одержав один дитячий садок?

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Відповідь: | | | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

1. Порівняй вирази

5дм2см ⁯32см 2м⁯200см

8дм8см⁯2дм9см 1м⁯20дм

3год⁯65хв 100коп ⁯ 1грн