

Умники и умницы



ПНШ 4 класс. Математика. Учебник № 1, с. 20

ГДЗ

Учимся решать задачи

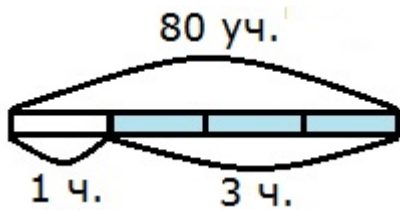
Ответы к с. 20

45. Составь краткую запись следующей задачи, заполнив данную таблицу в тетради.

В двух спортивных секциях занимаются 80 учащихся. В первой секции занимается в 3 раза меньше учащихся, чем во второй. Сколько учащихся занимается в каждой секции?

	В 1-й секции	Во 2-й секции	В двух секциях
Число учащихся	?, в 3 раза меньше →	?	80

Сделай чертёж к составленной задаче и реши её. Вычисли и запиши ответ.



1) $3 + 1 = 4$ (ч.) — общее количество частей для двух секций

2) $80 : 4 = 20$ (уч.) — в первой секции

3) $80 - 20 = 60$ (уч.) или $3 \cdot 20 = 60$ (уч.) — во второй секции

О т в е т: в первой секции занимается 20 учащихся, а во второй — 60 учащихся.



Купить авто с пробегом

В кредит от 4.9%. взнос 0%. Скидки до 150000 Р

AV-SHOPE.RU

Реклама Юр. инфо

46. Одна сторона прямоугольника имеет длину на 2 см больше, чем другая. Общая длина этих двух сторон 12 см. Найди длину каждой стороны этого прямоугольника.

IT-курсы с господдержкой
Курсы программирования со
скидк

PROFIDIGITAL.GOSUSLUGI.... Реклама

1) $12 - 2 = 10$ (см) — длина поровну на две стороны

2) $10 : 2 = 5$ (см) — меньшая длина

3) $5 + 2 = 7$ (см) — большая длина

О т в е т: стороны прямоугольника 5 см и 7 см.



ЖК «Южное Пушкино»

Панорамные виды на водохранилище, экология, зелёный район. С отделкой от 5,9 млн рублей.

u-pushkino.ru

[Перейти](#)

Реклама

47. Периметр прямоугольника 24 см. Одна сторона этого прямоугольника имеет длину на 2 см больше, чем другая. Найди длину каждой стороны этого прямоугольника.

Можно ли решение предыдущей задачи использовать как часть решения данной задачи?

Реклама



Новый ЖК «Южное Пушкино»

Старт продаж. Панорамные виды на водохранилище, экология, зелёный район.

* Проектная декларация на рекламируемом сайте С проектной декларацией можно ознакомиться на сайте u-pushkino.ru. ООО «Апсис Строй»

1) $24 : 2 = 12$ (см) — сумма двух сторон прямоугольника

2) $12 - 2 = 10$ (см) — длина поровну на две стороны

3) $10 : 2 = 5$ (см) — длина меньшей стороны

4) $5 + 2 = 7$ (см) — длина большей стороны

О т в е т: стороны прямоугольника 5 см и 7 см. Можно.

48. Одна сторона прямоугольника имеет длину в 2 раза больше, чем другая. Общая длина этих двух сторон 12 см. Найди длину каждой стороны этого прямоугольника.



170 Р

4.8 ▶ 679 отзывов

Пирожное Orion
Choco Pie
Original

BRAUBERG



33 Р

4.5 ▶ 64 отзыва

Лампа
накаливания для
бытовой техни...

BatteryMag



36 Р

~~40 Р~~ 10%

4.7 ▶ 22 отзыва

Семена ПОИСК
Сибирская
серия Томат Аб...
SEEDSPOST.RU



1 136 Р

4.8 ▶ 2982 отзыва

Кофе
растворимый
Jacobs Monarch...

BRAUBERG



1 944 Р

~~2 162 Р~~ 10%

4.6 ▶ 44 отзыва

Торшер
Camelion KD-309
C03/C01/C02, E...
ПЭК.24

[Торты, пирожные, бисквиты, коржи](#) • [Лампочки](#) • [Семена овощей, ягод и цветов](#) • [Стать партнёром](#)

1) $2 + 1 = 3$ (ч.) — общее количество частей для сторон прямоугольника

2) $12 : 3 = 4$ (см) — длина меньшей стороны

3) $12 - 4 = 8$ (см) или $4 \cdot 2 = 8$ (см) — длина большей стороны

О т в е т: стороны прямоугольника 4 см и 8 см

[← Предыдущее](#)

Яндекс  Маркет

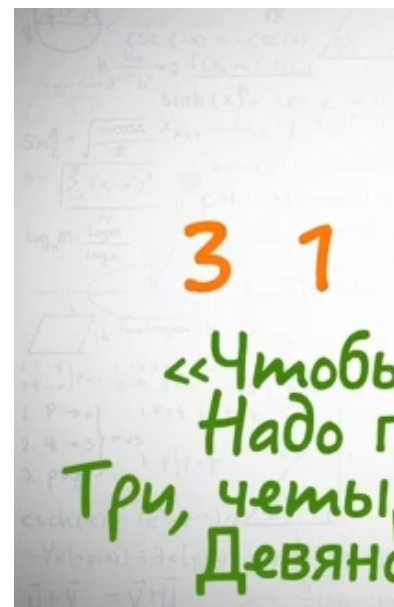
**Заказывай
и готовьте
любимое**

Яндекс  Маркет

**Товары, кото
работают на**

Kitfort

**Еще больше
товаров на Маркет
для бизнеса**



Ответы к заданиям. Математика. Учебник. Часть 1. Чекин А.Л. 2012 г.

Математика. 4 класс. Чекин А.Л.

4.7/5 - (38 голосов)



 31.08.2018