



Respuestas a los ejercicios

WEBINARIO

El complejo mundo
de los números rusos

Упражнение 1:

Раскройте скобки, обращая внимание на род числительных и падеж существительных

- | | |
|---|--|
| 1. две сестры́ (2, сестра́) | 11. одні брю́ки (1, брю́ки) |
| 2. одні но́жницы (1, но́жницы) | 12. о́ба де́душки (о́ба, де́душка) |
| 3. о́бе же́нщины (о́ба, же́нщина) | 13. о́дна бу́ква (1, бу́ква) |
| 4. полтора́ лі́тра (полтора́, літр) | 14. полтора́ го́да (полтора́, год) |
| 5. одно́ зда́ние (1, зда́ние) | 15. о́бе стра́ницы (о́ба, стра́ница) |
| 6. пять коро́бок (5, коро́бка) | 16. одні часы́ (1, часы́) |
| 7. два чело́века (2, чело́век) | 17. полторы́ мину́ты (полтора́, мину́та) |
| 8. о́дна ночь (1, ночь) | 18. две де́вушки (2, де́вушка) |
| 9. полторы́ буты́лки (полтора́, буты́лка) | 19. о́ба авто́буса (о́ба, авто́бус) |
| 10. две ча́шки (2, ча́шка) | 20. полторы́ неде́ли (полтора́, неде́ля) |

Упражнение 2:

Поста́вьте слова́ в ско́бках в подхо́дящую фо́рму

1. На столе́ сто́ят **три краси́вые ва́зы** (3, краси́вая ва́за)
2. У меня́ есть **одні доро́гие часы́** (1, доро́гие часы́).
3. На э́той пло́щади нахо́дятся **два интере́сных музэ́я** (2, интере́сный музэ́й).
4. В корзи́не лежа́ли **пять краси́вых я́блок** (5, краси́вое я́блоко).
5. Э́ти **две молоды́е де́вушки** (2, молодáя де́вушка) смóтрят на нас.
6. Тебе́ нужны́ **четы́ре зеле́ных карандаша́** (4, зеле́ный карандаш)?
7. На витри́не лежа́т **одні мо́дные брю́ки** (1, мо́дные брю́ки).
8. В э́той кни́ге есть **де́сять тру́дных те́кстов** (10, тру́дный те́кст).
9. В теа́тре рабо́тают **две изве́стные актри́сы** (2, изве́стная актри́са).
10. На экза́мен иду́т **де́вять у́мных студэ́нтов** (9, у́мный студэ́нт).

Упражнение 3:

Отвѣтите на вопрос “Какое сегодня число?”

1. 21.03.2005: двадцать первое марта две тысячи пятого года
2. 11.07.1983: одиннадцатое июля тысяча девятьсот восемьдесят третьего года
3. 28.04.1806: двадцать восьмое апреля тысяча восемьсот шестого года
4. 19.09.2000: девятнадцатое сентября двухтысячного года
5. 20.01.2017: двадцатое января две тысячи семнадцатого года
6. 31.12.2019: тридцать первое декабря две тысячи девятнадцатого года
7. 12.05.1991: двенадцатое мая тысяча девятьсот девяносто первого года
8. 03.08.2015: третье августа две тысячи пятнадцатого года

Упражнение 4:

Напишите даты словами

1. ... двадцать шестого декабря тысяча девятьсот девяносто первого года.
2. Царь Пётр I основал Санкт-Петербург в тысяча семьсот третьем году (1703).
3. ... двенадцатого апреля тысяча девятьсот шестьдесят первого года.
4. В девяностых годах (90-е годы) этот художник продавал свои картины ...
5. ... двадцать восьмого августа тысяча восемьсот двадцать восьмого года.
6. ... первого сентября тысяча девятьсот тридцать девятого года.
7. Я хочу поехать ... в январѣ (январь), первого или второго (01 или 02) числа.
8. Сейчас двухтысячный (2000) год. Это значит, что ... в двадцать первом веке.
9. Как будет выглядеть планета Земля в три тысячи тридцатом году (3030)?
10. ... седьмого марта тысяча пятьдесят четвертого года (07.03.1954).
11. ... в шестидесятих годах (60-е годы) двадцатого века (XX век).
12. ... в тысяча восемьсот семьдесят шестом году (1876).

Упражнение 5:

Раскройте скобки, используя собирательные числительные, где это возможно

- | | |
|------------------------------------|--|
| 1. трое врачей (3, врач) | 11. двое ножниц (2, ножницы) |
| 2. двое котят (2, котёнок) | 12. три матери (3, мать) |
| 3. пять девушек (5, девушка) | 13. пятеро мужей (5, муж) |
| 4. семеро официантов (7, официант) | 14. четверо поваров (4, повар) |
| 5. трое пожарных (3, пожарный) | 15. двое преступников (2, преступник) |
| 6. четверо писателей (4, писатель) | 16. шестеро полицейских (6, полицейский) |
| 7. пять подруг (5, подруга) | 17. трое щенков (3, щенок) |
| 8. двое суток (2, сутки) | 18. двое парней (2, парень) |
| 9. трое очков (3, очки) | 19. семь компьютеров (7, компьютер) |
| 10. шестого детей (6, ребёнок) | 20. пятеро медвежат (5, медвежонок) |

Упражнение 6:

Раскройте скобки, используя собирательные числительные, где это возможно

1. В комнате было четверо (4): двое студентов (2, студент) и две студентки (2, студентка).
2. В зоомагазине есть трое котят (3, котёнок) и двое щенков (2, щенок).
3. Нас было пятеро (5): трое парней (3, парень) и две девушки (2, девушка).
4. В офисе стоят шесть столов (6, стол) и семь стульев (7, стул).
5. В парке играют четверо мальчиков (4, мальчик) и три девочки (3, девочка).
6. В спектакле участвуют трое актёров (3, актёр) и четыре актрисы (4, актриса).
7. Все семеро (7) хотели кататься на лыжах, но только трое (3) умели это делать.
8. На витрине лежат трое брюк (3, брюки) и две рубашки (2, рубашки).
9. У меня есть четверо друзей (4, друг) и три подруги (3, подруга).
10. В больнице работали четверо врачей (4, врач) и шесть медсестёр (6, медсестра).

Упражнение 7:

Поставьте слова в скобках в подходящую форму

- | | |
|---|---------------------------------------|
| 1. без пяти минут (5, минута) | 11. пол первого (первый) |
| 2. без одной минуты (1, минута) | 12. пол второго (второй) |
| 3. без двух минут (2, минута) | 13. пол третьего (третий) |
| 4. без четырёх минут (4, минута) | 14. пол четвертого (четвёртый) |
| 5. без шести минут (6, минута) | 15. пол пятого (пятый) |
| 6. без десяти минут (10, минута) | 16. пол шестого (шестой) |
| 7. без трёх минут (3, минута) | 17. пол седьмого (седьмой) |
| 8. без семи минут (7, минута) | 18. пол восьмого (восьмой) |
| 9. без девяти минут (9, минута) | 19. пол девятого (девятый) |
| 10. без восьми минут (8, минута) | 20. пол десятого (десятый) |

Упражнение 8:

Ответьте на вопрос "Сколько времени?". Дайте все возможные ответы

- 1.** 4.15: Четыре пятнадцать. Пятнадцать минут пятого. Четверть пятого.
- 2.** 8.35: Восемь тридцать пять. Без двадцати пяти девять.
- 3.** 12 pm: Двенадцать часов дня. Ровно двенадцать часов дня. Полдень.
- 4.** 2.30: Два тридцать. Пол третьего.
- 5.** 1.45: Час сорок пять. Без четверти два. Без пятнадцати минут два.
- 6.** 9.25: Девять двадцать пять. Двадцать пять минут десятого.
- 7.** 12 am: Двенадцать часов ночи. Ровно двенадцать часов ночи. Полночь.
- 8.** 11.05: Одиннадцать ноль пять. Пять минут двенадцатого.
- 9.** 3.55: Три пятьдесят пять. Без пяти четыре.
- 10.** 12.43: Двенадцать сорок три. Без семнадцати час.

Упражнение 9:

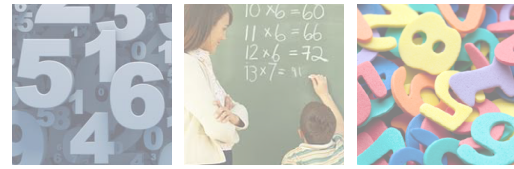
Выберите правильную (или лучше звучащую) форму

1. В зале театра есть множество **людей** (человек / людей).
2. Не режь фрукты на куски, дай мне **3 целых яблока** (целых 3 яблока / 3 целых яблока).
3. Я не знаю, сколько ему лет. Я думаю, **лет 20** (20 лет / лет 20).
4. В нашем магазине всегда есть много **людей** (людей / человек).
5. Это ленивый студент. Он часто получает **двойки** (двое / два / двойки).
6. Он шёл ... **целых 10 километров** (целых 10 километров / 10 целых километров)!
7. Какая это купюра? Это **сто** (сто / сотня).
8. Сколько вас? Нас **четыре** (четыре / четверо).
9. В доме **жило** (жили / жило) много студентов.
10. Эти 30 человек не **согласны** (согласно / согласны) с вами.

Повторение:

Поставьте слова в скобках в подходящую форму

1. ... **три белых стакана** (3, белый стакан) и **две зеленые чашки** (2, зеленая чашка).
2. Я родился **третьего сентября тысяча девятьсот девяносто пятого года** (03.09.1995).
3. Мы ничего не знали о тебе **целых трое суток** (3, целые сутки)!
4. Этот поезд отправляется **пол пятого** (4.30), а тот **без четверти пять** (4.45).
5. Нас было **шестеро** (6): **трое юношей** (3, юноша) и **три девушки** (3, девушка).
6. Чем ты занимался в **семидесятих годах** (70-е годы)?
7. Я не знаю, сколько я съел, **пирожков пять** (5, пирожок).
8. Мы познакомились в **две тысячи шестнадцатом году** (2016 год).
9. ... **трое известных журналистов** (3, известный журналист).
10. Большинство **русских людей** (русский человек) любят чай.



Упражнение 10:

Напишите математические операции словами

1. $6 \times 5 = 30$ Шесть умножить на пять равно тридцать
2. $11 - 7 = 4$ Одиннадцать минус семь равно четыре
3. $7 \times 8 = 56$ Семь умножить на восемь равно пятьдесят шесть
4. $54 : 6 = 9$ Пятьдесят четыре разделить на шесть равно девять
5. $17 - 3 = 14$ Семнадцать минус три будет четырнадцать
6. $2 \times 2 = 4$ Дважды два будет четыре
7. $32 + 5 = 37$ Тридцать два плюс пять равно тридцать семь
8. $6 \times 8 = 48$ Шестью восемь будет сорок восемь
9. $42 : 7 = 6$ Сорок два разделить на семь равно шесть
10. $23 + 3 = 26$ Двадцать три плюс три равно двадцать шесть

Упражнение 11:

Напишите дробные числительные словами

1. 0,3 Ноль целых и три десятых
2. 0,05 Ноль целых и пять сотых
3. 5,09 Пять целых и девять сотых
4. 3,004 Три целых и четыре тысячных
5. 10,08 Десять целых и восемь сотых
6. 0,4 Ноль целых и четыре десятых
7. 8,002 Восемь целых и две тысячных
8. 6,07 Шесть целых и семь сотых
9. 0,023 Ноль целых и двадцать три тысячных
10. 0,5 Ноль целых и пять десятых
11. $\frac{2}{3}$ Две третьих
12. $\frac{3}{4}$ Три четвертых