

## Имя числительное

### 1) Сложение

$$7 + 5 = 12$$

семь плюс пять равно двенадцати  
семь плюс пять равняется двенадцати  
семь плюс пять будет двенадцать

### 2) Вычитание

$$7 - 5 = 2$$

семь минус пять равно / равняется двум

$$(7 + 5) + (5 - 3) = 14$$

семь плюс пять в скобках плюс пять минус три в скобках  
равно четырнадцати

### 3) Умножение

$$7 \times 5 = 35$$

семь умножить на шесть равно тридцати пяти  
семь умноженное на пять равняется тридцати пяти  
семь на пять равно тридцати пяти

### 4) Деление

$$35 : 7 = 5$$

тридцать пять разделить на семь равняется / равно пяти  
тридцать пять деленное на семь равняется / равно пяти  
тридцать пять разделить / деленное на семь будет пять

### Возведение (возвышение) в степень

$4^2 =$  четыре в квадрате / четыре квадрат /, четыре во второй степени

### Математические символы:

равенства / уравнения и неравенства

неравно

приблизительно равно

больше

меньше

больше или равно / меньше или равно

икс равен бесконечности

## Упражнения

### 1) Скажите на русском языке:

1/2 .....	1/8 .....
5/3 .....	6/100 .....
0,009 .....	1 1/2 страницы .....
1 1/2 тома .....	150 яиц .....
1 5/6 .....	7,6 .....

### 2) Образуйте порядковые числительные:

1 ....., 2 ....., 3 ....., 4 ....., 5 .....,
6 ....., 7 ....., 8 ....., 40 ....., 55 .....,
100 ....., 1000 .....

### 3) Прочитайте, заменив цифры словами:

1. 7 раз отмерь – 1 раз отрежь. 2. Июнь – 7 месяц года. 3. 7 одного не ждут. 4. 4/6 больше 3/12. 5. У 7 нянек дитя без глазу. 6. Конь о 4 ногах, да и тот спотыкается. 7. 2 дня мы были дома. 8.  $5 \times 5 = 25$ . 9. Прошло 1 1/2 дня, а метель не унималась. 10.  $25 : 5 = 5$ . 11. Москва – порт 5 морей. 12. Детям прочли сказку о 7 ботырях.

### 3) Где нужно, поставьте мягкий знак:

Мать с двум...я / четыр...м...я дет...ми; одиннадцат... плюс девят... будет двад...цат...; с чест...юдесят...ю трем...я рублями; тысяча восем...сот... сем...надцат... жителей; пят...сот четыр...надцатая страница трет...его тома энциклопедии; чест...десят... новых квартир...; чест...ю чест... будет тридцат... шест...; сед...мая и вос...мая строчка абзаца; Ches...той экзапляр трет...его издания.

### 4) Переведите на русский язык:

1 člověk .....	2 lidé .....	5 lidí .....
několik lidí .....	mnoho lidí .....	málo lidí .....
všichni lidé .....	někteří lidé .....	naši lidé .....
2 studenti .....	3 knihy .....	5 sešitů .....
4 budovy .....	2 žáci .....	4 žákyně .....
3 červené tužky .....	2 osobní auta .....	
2 vysoké budovy .....	24 veselí spolužáci .....	
102 mladí posluchači .....	33 stříbrné střechy .....	

### 5) Přeložte:

1. Pavel je o 2 roky starší než já. 2. Ivan je o 5 let mladší. 3. Marie udělala 5x více chyb. 4. Oleg přečetl 3x méně stránek než já. 5. Viděl jsem ho jednou, dvakrát, třikrát, čtyřikrát. 6. Kolikátého je dnes? - 1 listopadu. 7. Kdy se to stalo? - 8. září 1976. 8. Kdy se vrátíš? - 7. prosince. 9. Kdy ses narodil? - 22. března 1987. 10. Kolik je hodin? - 8.15, 11.45, 10.20, 9.50. 11. Dnes jsem dostal dopis ze 4. července. 12. Od 9. dubna do 16. května budu mít dovolenou. 13. V letech 1978 – 1980 jsem pracoval v Praze. 14. Nezapomněl jsi na 8. května? 15. 9. květen je v Rusku dnem vítězství nad fašismem.

