

Письменная нумерация чисел в пределах





«Школа России» 3 класс

Устный счёт



Запишите числа в которых:

- 32 десятка
- 2. **12** десятков **7** единиц
- 3. 4 сотни и 8 единиц
- 4. 8 сотен и 9 единиц
- 5. 2 сотни 4 десятка 7 единиц
- 27 десятков
- 7. 8 сотен 8 единиц
- 8. 9 сотен 3 единицы
- 4 десятка 7 единиц
- 10. **5** сотен

Запишите числа в тетрадь.

сотни	десятки	единицы	
8	0	4	
4	7	8	
1	0	1	
5	0	9	
3	7	0	

Расположите числа в порядке убывания. На какие группы

их можно разделить?



	345	56	709	210
5	70	903	273	99
	5	71	340	

Сравните выражения:



81:3_(60:3)+(21:3)

$$(9+7) \cdot 2 _ 7 \cdot 2 + 9 \cdot 2$$

$$5 \cdot 9 + 7 \cdot 3 _ (7+9) \cdot 3$$

$$(5+8) \bullet 5 _ 5 \bullet 5 + 8 \bullet 5$$

Бабушка с дедушкой испекли 28 пирожков. За завтраком

они съели 1 часть из 4. Сколько пирожков у них

 $28 - 28 : 4 = 21(\Pi.)$

21 п.



Колобок встретил в лесу на дорожке 12 жучков, а пчёлок

в 4 раза больше. А птичек на 19 больше, чем

пиёпли

$12 \bullet 4 + 19 = 67(\Pi T.)$



67





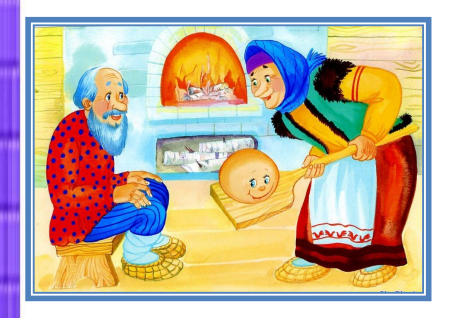
Бабушка положила в печку 14 берёзовых поленьев дров,

это в 2 раза больше, чем осиновых. Сколько всего

поленьев



 $14:2+14=21(\Pi.)$



21



Видеоурок:

http://interneturok.ru/ru/school/matematika/3-klass/chisla-ot-1-do-100 0-numeracija/pismennaya-numeratsiya