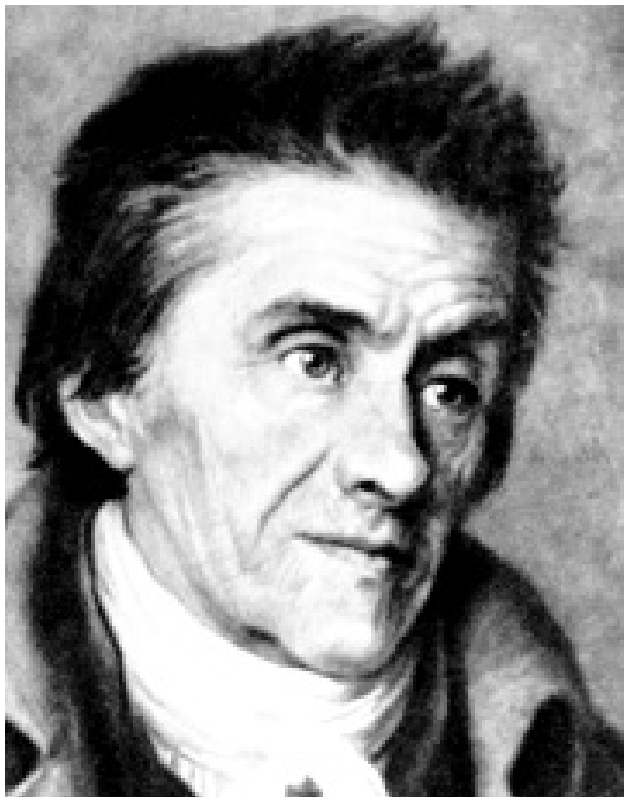


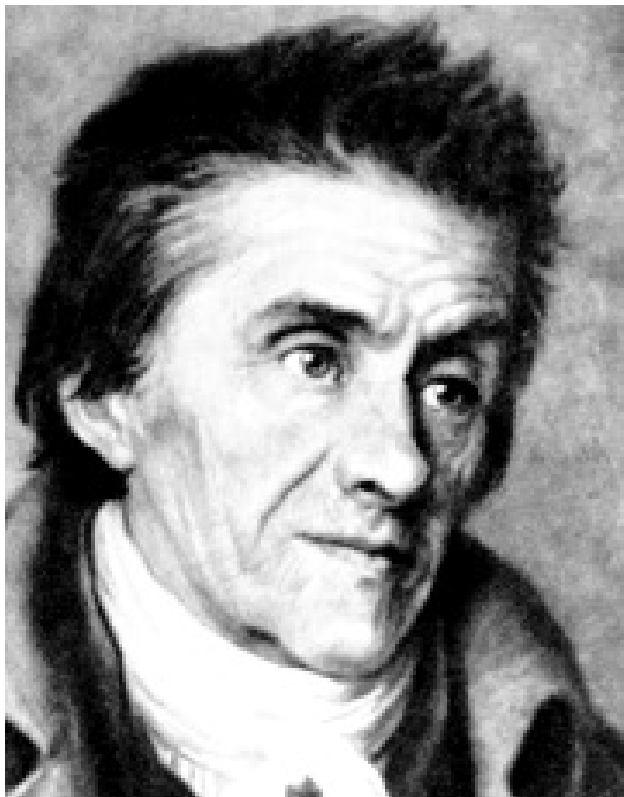
*Доброе
утро,
ребята!*





Счѐт и вычѐтание – основа парядка в ГОЛОВЕ.

Иоганн Генрих Песталоцци
(знаменитый педагог 18 века)



Счёт и выч**И**тание – основа по**Р**ядка в ГОЛОВЕ.

Иоганн Генрих Песталоцци
(знаменитый педагог 18 века)

Математическое лото

296 С	513 З	1000 М	499 Н
2 П	24 У	45 О	555 Т
900 М	21 Е	90 Ь	4 А
7 Р	18 И	9 Е	2000 К

1) В октябре семья
заплатила за телефон
500 р.

Какую сумму она еще
заплатит до конца этого
года?

2) Школе необходимо 3600 рублей на переоснащение кабинета математики. Спонсоры оказали помощь в размере 2700 рублей. Какую сумму осталось оплатить школе?

3) Билет в большой театр стоит 500 рублей. В семье 4 человека. В какую сумму семье обойдется посещение театра?

4) Расход бензина на трассе у автомобиля «Лада - Веста» 7 литров на 100 км. Сколько расходуется бензина при проезде 300 км?

5) Сегодня 5 июня
начался мой
двухнедельный отдых
в оздоровительном
лагере. Какого числа
он закончится?

б) Бабушка сварила 18
литров варенья.
Сколько понадобится
двух литровых банок
чтобы его разлить?

7) Сколько необходимо
сделать разрезов,
чтобы разделить
яблоко на 4 равные
части?

8) Сколько ножек
необходимо изготовить
для 6 табуреток?

Разность

ь

9.10.2019

Вычитание натуральных числ

Работа в парах с текстом в учебнике на странице 55-56.

1. Вычесть из числа a число b – это означает _____ такое _____, которое в _____ с числом a даёт число b .
2. В равенстве $a-b = c$ число a называют _____, число b – _____, число c и запись $a-b$ – _____.
3. Разность $a-b$ показывает, на сколько число a _____ числа b или на сколько число b _____ числа a .
4. Если вычитаемое равно 0 , то разность равна _____.
5. Если уменьшаемое и вычитаемое равны, то разность равна _____.
6. Чтобы из числа вычесть сумму двух слагаемых, можно из этого числа вычесть _____ из _____ и потом из результата _____ другое _____.
7. Чтобы из суммы двух слагаемых вычесть число, можно _____ это число из одного из слагаемых (если это слагаемое _____ или _____ вычитаемому) и потом к результату _____ другое _____.

320 – 67;

986 – 986;

714 – 715;

0 – 987;

153 – 0.

Семья из трёх человек с. Викулово решили летом отдохнуть в г. Санкт - Петербург. Посоветуй им, как будет дешевле доехать до г. Санкт - Петербург: поездом или на машине.

Для расчетов воспользуйся информацией ниже.

1. Расстояние от с. Викулово до г. Санкт - Петербург равно 2300 км.
2. Расход бензина на 100 км равен 10 литров.
3. Стоимость 1 л бензина равна 40 рублей.
4. Стоимость билетов в скором поезде на 1 человека равна 3200 руб.

Полученные расчёты занеси в таблицу.

Затраты на бензин, если ехать на машине. (Туда и обратно)	
Затраты на билеты, если ехать на поезде. (Туда и обратно)	

Ваши рекомендации _____

Работа по учебнику:

страница 57

№ 197 (1-4), № 199.

Домашнее задание:

страница 57

№ 198 (1-4).