

ШКОЛА

**Приёмы устных
вычислений вида $450+30$,
 $620-200$.**



Минутка чистописания.

Прочитайте числа:

396 603 850 57 705 507 785
136.

Запишите их .



Решите задачу устно.

Рыбный филин поймал двух рыб. Одна рыба весом **400 г**, а вторая **300 г**. Сколько граммов рыбы будет у него на обед?



Изучение нового материала

Составьте задачу пор аиста, чтобы она решалась так $450+30$

(Белый аист съедает 450 лягушек, а чёрный аист на 30 лягушек больше. Сколько лягушек съедает чёрный аист?)



Способы решения

- 1 способ (разложить на слагаемые)

$$450 + 30 = 400 + (50 + 30) = 480$$

- 2 способ (заменить десятками)

$$450 + 30 = 45 \text{ дес.} + 3 \text{ дес.} = 48 \text{ дес.}$$

- $380 + 20 = 300 + (80 + 20) = 400$

ДРУГОЙ СПОСОБ

- $38 \text{ дес} + 2 \text{ дес.} = 40 \text{ дес.}$



Закрепление изученного материала. Стр. 67 № 1 (реши с объяснением)

• $420 + 50 = 42 \text{ дес.} + 5 \text{ дес.} = 47 \text{ дес.} = 470$

$650 + 50$

• $420 + 500$

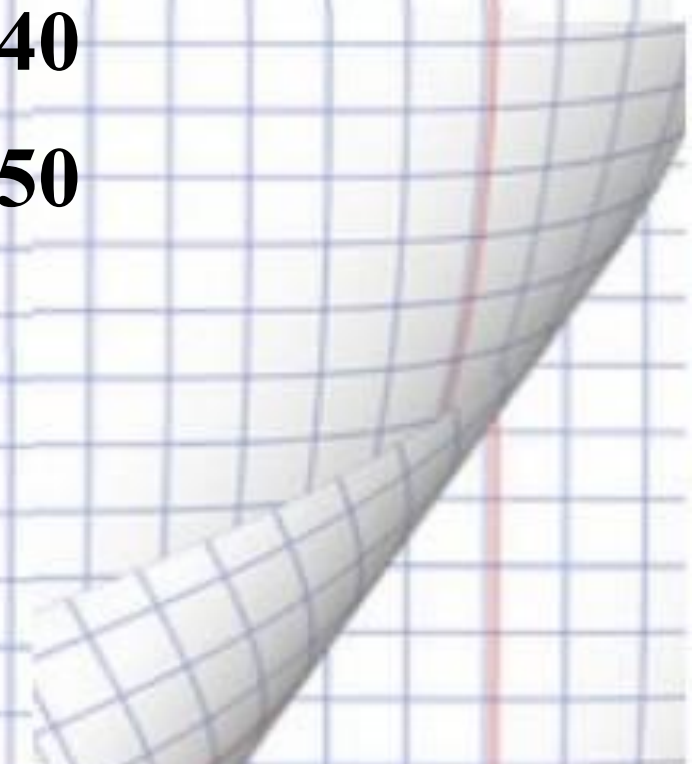
$240 + 60$

• $830 - 300$

$120 - 20 - 40$

• $830 - 20$

$230 - 30 - 50$



Спасибо за урок!!!!

