

Математика 3 класс УМК «Перспектива»

Тема: «Вычитание числа из суммы»



Составила: Дзюба Ритта Васильевна
учитель начальных классов



Вывод:
повторили случаи
сложения и
вычитания ,
умножения и
деления в
пределах 100.



$$(13+18)-8= 31 - 8 = 23(\text{м})$$

$$(13+18)-8= (13-8)+18= 23(\text{м})$$

$$(13+18)-8= (18-8)+13 = 23(\text{м})$$

Как удобнее было вычитать число из суммы?

Определите тему урока

Тема: « Вычитание числа из суммы»





(работа в
паре) по рядам

1. Найди значение каждого выражения разными способами.
Подчеркни самый удобный из этих способов.

$$(47 + 26) - 7$$

1 ряд

$$(31 + 29) - 20$$

2 ряд

$$(70 + 24) - 14$$

3 ряд

$$(47+26)-7= 73 -7=66$$

$$\underline{(31+29)-20=60-20=40}$$

$$\underline{(47- 7)+26= 40 +26=66}$$

$$(31- 20)+ 29=11+29=40$$

$$(26-7)+47= 13 +47=66$$

$$(29-20)+31=9+31=40$$

$$(70+24)-14= 94-14=80$$

$$(70-14)+24= 56+24=80$$

$$\underline{(24-14)+70= 10+70=80}$$



Какой способ самый
удобный?

2. Вычисли удобным способом.

$$(15 + 26) - 6$$

$$(40 + 54) - 34$$

$$(63 + 9) - 13$$

$$(15 + 26) - 6 = (26 - 6) + 15 = 35$$

$$(54 - 34) + 40 = 20 + 40 = 60$$

$$(63 - 13) + 9 = 50 + 9 = 59$$





4. В магазине стройматериалов в одном ящике было 23 кг гвоздей, а в другом — 19 кг. Продали 15 кг гвоздей. Сколько килограммов гвоздей осталось в двух ящиках?
Реши задачу разными способами.

Было	Продали	Осталось
23 кг и 19 кг гвоздей	15 кг гвоздей	?

$$(23 + 19) - 15 = 42 - 15 = 27 (\text{кг})$$

$$(19 - 15) + 23 = 4 + 23 = 27 (\text{кг})$$

$$(23 - 15) + 19 = 8 + 19 = 27 (\text{кг})$$

Ответ: 27 кг гвоздей осталось в двух ящиках.





Рефлексия




на уроке мне было очень
интересно, я узнал много
нового

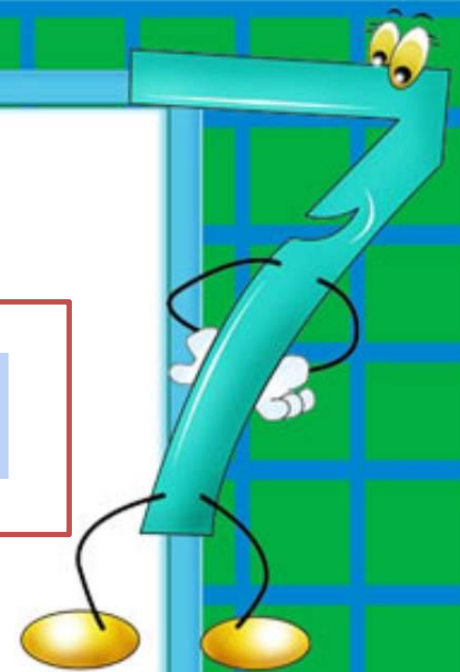


мне было не очень
интересно, многое не понял



тема урока меня
не заинтересовала,
я ничего не запомнил





МОЛОДЦЫ

!

**Дом. задание:
стр. 38 № 3,
стр. 39 № 7**

