

1.

23

68

45

42

13

2.

$$70 \square 20 - 3 < 70 \square 20 + 3$$

3.

**От числа 88
отнять 50 и 20**

4.

**Сколько рублей (без учета копеек) будут
стоять следующие товары: два пудинга,
творог, суфле.**

Товарный чек № 4356 от 25.01.2019г.					
№	Наименование товара	Кол-во	Цена	Скидка	Стоимость
1	Творог	1	23,90		23,90
2	Картофель	1	14,90		14,90
3	Вода минеральная "Чудская"	2	17,90		35,80
4	Хлеб	1	41,90		41,90
5	Суфле	1	25,90		25,90
6	Пудинг "Чудо"	2	20,90		41,80
сумма чека:					184,20

5.

$$9\square - \square 3 = 54$$

6.

**От какого числа надо
отнять 13, чтобы
осталось 56?**

7.

1. $8+20+20+2$

2. $60+3+10+7$

3. $3+10+60+7+20$

8.

**Увеличьте сумму
чисел 35 и 44 на 10**

9.

9 дм - 30 см

10.

**Имеется перекрёсток двух дорог.
Вдоль каждой из дорог, по одну
сторону на этом перекрёстке надо
посадить по 10 деревьев. Каково
наименьшее количество деревьев,
которые можно посадить,
выполняя это задание?**