

## 1.10. Проценты

*6,5% на двойном месте.*

43. Запишите в виде десятичной дроби проценты:

1 % = <input type="text"/>	53 % = <input type="text"/>	102 % = <input type="text"/>	13 % = <input type="text"/>
7 % = <input type="text"/>	59 % = <input type="text"/>	125 % = <input type="text"/>	95 % = <input type="text"/>
25 % = <input type="text"/>	67 % = <input type="text"/>	284 % = <input type="text"/>	3,5 % = <input type="text"/>
38 % = <input type="text"/>	45 % = <input type="text"/>	352 % = <input type="text"/>	8,6 % = <input type="text"/>
40 % = <input type="text"/>	90 % = <input type="text"/>	85 % = <input type="text"/>	17 % = <input type="text"/>

44. Найдите процент от числа:

1 % от 30 <input type="text"/>	40 % от 120 <input type="text"/>	5 % от 46 <input type="text"/>
3 % от 70 <input type="text"/>	60 % от 350 <input type="text"/>	70 % от 400 <input type="text"/>
2 % от 65 <input type="text"/>	25 % от 20 <input type="text"/>	35 % от 200 <input type="text"/>
10 % от 730 <input type="text"/>	15 % от 60 <input type="text"/>	24 % от 75 <input type="text"/>
50 % от 840 <input type="text"/>	21 % от 90 <input type="text"/>	38 % от 50 <input type="text"/>

45. Найдите число по величине его процента:

1 % равен 3 <input type="text"/>	45 % равны 18 <input type="text"/>	3 % равны 15 <input type="text"/>
6 % равны 6 <input type="text"/>	55 % равны 11 <input type="text"/>	5 % равны 26 <input type="text"/>
10 % равны 7 <input type="text"/>	28 % равны 56 <input type="text"/>	16 % равны 3,2 <input type="text"/>
7 % равны 21 <input type="text"/>	34 % равны 10,2 <input type="text"/>	22 % равны 11 <input type="text"/>
20 % равны 36 <input type="text"/>	19 % равны 76 <input type="text"/>	30 % равны 1,8 <input type="text"/>