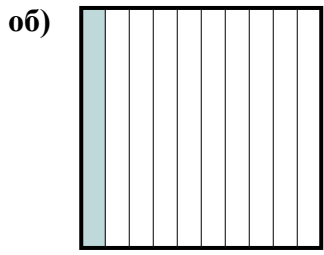


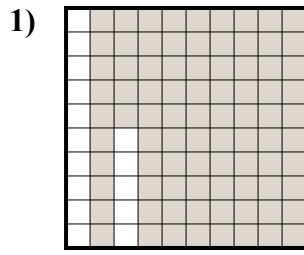


Определите значение в десятичной дроби, обычной и процентном эквиваленте.

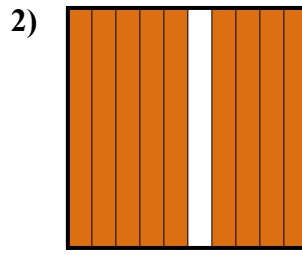
ОТВЕТЫ



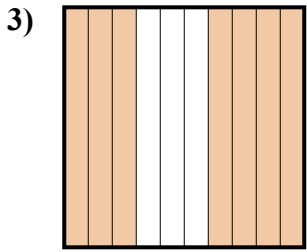
дроби $\frac{1}{10}$
обычной 0,1
процентном 10



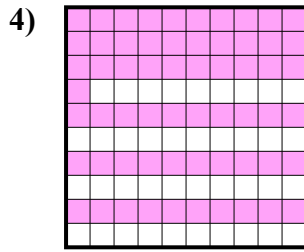
дроби $\frac{85}{100}$
обычной 0,85
процентном 85



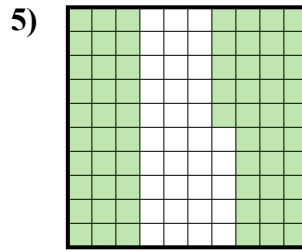
дроби $\frac{9}{10}$
обычной 0,9
процентном 90



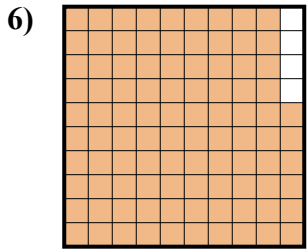
дроби $\frac{7}{10}$
обычной 0,7
процентном 70



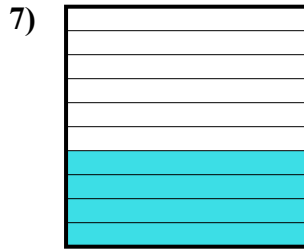
дроби $\frac{61}{100}$
обычной 0,61
процентном 61



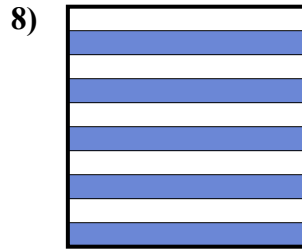
дроби $\frac{65}{100}$
обычной 0,65
процентном 65



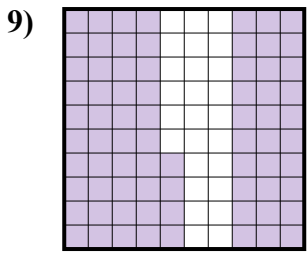
дроби $\frac{96}{100}$
обычной 0,96
процентном 96



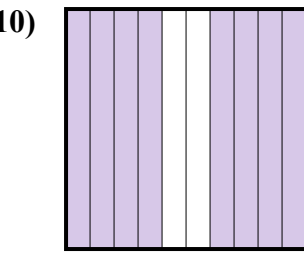
дроби $\frac{4}{10}$
обычной 0,4
процентном 40



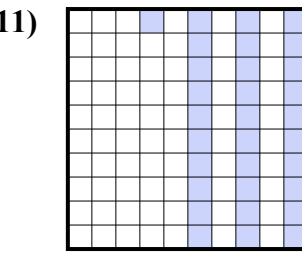
дроби $\frac{5}{10}$
обычной 0,5
процентном 50



дроби $\frac{74}{100}$
обычной 0,74
процентном 74



дроби $\frac{8}{10}$
обычной 0,8
процентном 80



дроби $\frac{31}{100}$
обычной 0,31
процентном 31

об.	$\frac{1}{10}$	<u>0,1</u>	<u>10%</u>
1.	$\frac{85}{100}$	<u>0,85</u>	<u>85%</u>
2.	$\frac{9}{10}$	<u>0,9</u>	<u>90%</u>
3.	$\frac{7}{10}$	<u>0,7</u>	<u>70%</u>
4.	$\frac{61}{100}$	<u>0,61</u>	<u>61%</u>
5.	$\frac{65}{100}$	<u>0,65</u>	<u>65%</u>
6.	$\frac{96}{100}$	<u>0,96</u>	<u>96%</u>
7.	$\frac{4}{10}$	<u>0,4</u>	<u>40%</u>
8.	$\frac{5}{10}$	<u>0,5</u>	<u>50%</u>
9.	$\frac{74}{100}$	<u>0,74</u>	<u>74%</u>
10.	$\frac{8}{10}$	<u>0,8</u>	<u>80%</u>
11.	$\frac{31}{100}$	<u>0,31</u>	<u>31%</u>