



整数と小数 12

◎ 10分の1などの計算

16

点数 点

目指せ90点

名まえ

1 次の数は、それぞれ99.5を何分の一にした数でしょうか。(各10点)

① 9.95 答え _____

② 0.0995 答え _____

2 次の計算をしましょう。(各10点)

① 19.9 ÷ 100 =

② 7.65 ÷ 10 =

③ 3.65 ÷ 1000 =

④ 28.8 ÷ 100 =

⑤ 19.1 ÷ 10 =

⑥ 50.4 ÷ 1000 =

⑦ 2.87 ÷ 100 =

3 にあてはまる不等号を書きましょう。(10点)

① 6 8.15 - 1.5





整数と小数 12

◎ 10分の1などの計算

16

点数 点

目指せ90点

名まえ

1 次の数は、それぞれ99.5を何分の1にした数でしょうか。(各10点)

① 9.95 答え $\frac{1}{10}$ ② 0.0995 答え $\frac{1}{1000}$

2 次の計算をしましょう。(各10点)

① $19.9 \div 100 = 0.199$

② $7.65 \div 10 = 0.765$

③ $3.65 \div 1000 = 0.00365$

④ $28.8 \div 100 = 0.288$

⑤ $19.1 \div 10 = 1.91$

⑥ $50.4 \div 1000 = 0.0504$

⑦ $2.87 \div 100 = 0.0287$

3 にあてはまる不等号を書きましょう。(10点)

① $6 < 8.15 - 1.5$

	8	1	5
-	1	5	
<hr/>			
	6	6	5

