

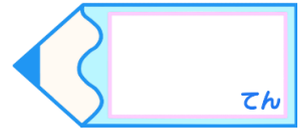


整数と小数 12

◎ 10分の1などの計算



目指せ90点!



名まえ _____

1 次の数は、それぞれ30.5を何分の一にした数でしょうか。

(各10点)

① 0.035 答え _____

② 3.05 答え _____

2 次の計算をしましょう。(各10点)

① $53.5 \div 100 =$

② $3.45 \div 100 =$

③ $8.24 \div 1000 =$

④ $21.1 \div 100 =$

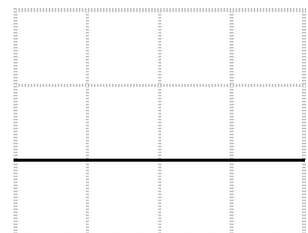
⑤ $79.1 \div 1000 =$

⑥ $61.2 \div 10 =$

⑦ $8.89 \div 10 =$

3 にあてはまる不等号を書きましょう。(10点)

① $7 \text{ } 8.72 - 1.9$



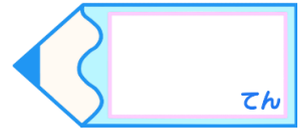


整数と小数 12

◎ 10分の1などの計算

15

目指せ90点!



名まえ

1 次の数は、それぞれ30.5を何分の一にした数でしょうか。

(各10点)

① 0.035 答え $\frac{1}{100}$

② 3.05 答え $\frac{1}{10}$

2 次の計算をしましょう。(各10点)

① $53.5 \div 100 = 0.535$

② $3.45 \div 100 = 0.0345$

③ $8.24 \div 1000 = 0.00824$

④ $21.1 \div 100 = 0.211$

⑤ $79.1 \div 1000 = 0.0791$

⑥ $61.2 \div 10 = 6.12$

⑦ $8.89 \div 10 = 0.889$

3 にあてはまる不等号を書きましょう。(10点)

① $7 > 8.72 - 1.9$

	8	7	2
-	1	9	
<hr/>			
	6	8	2