

【小学校算数 基本問題 小5 - 】

「小数÷小数」No. 1	( )組	氏
	( )番	名

1 次の計算の仕方について  の中にあてまる数をかきましょう。(単元評価問題:小5・1)

$$\begin{aligned}
 3.6 \div 0.9 &= (3.6 \times \boxed{10}) \div (0.9 \times 10) \\
 &= \boxed{36} \div \boxed{9} \\
 &= \boxed{4}
 \end{aligned}$$

2 計算しましょう。(単元評価問題:小5・2)

(1)

$$\begin{array}{r}
 \phantom{0.} \overset{49}{3} \overline{) 14.7} \\
 \underline{12} \phantom{0} \\
 27 \\
 \underline{27} \\
 0
 \end{array}$$

(1)	49
-----	----

(2)

$$\begin{array}{r}
 \phantom{0.} \overset{16}{24} \overline{) 3.84} \\
 \underline{24} \phantom{0} \\
 144 \\
 \underline{144} \\
 0
 \end{array}$$

(2)	16
-----	----

(3)

$$\begin{array}{r}
 \phantom{9.} \overset{0.28}{5} \overline{) 2.66} \\
 \underline{190} \\
 760 \\
 \underline{760} \\
 0
 \end{array}$$

(3)	0.28
-----	------

(4)

$$\begin{array}{r}
 \phantom{3.} \overset{7.5}{14} \overline{) 23.55} \\
 \underline{2198} \\
 1570 \\
 \underline{1570} \\
 0
 \end{array}$$

(4)	7.5
-----	-----

【小学校算数 基本問題 小5 - 】

「小数÷小数」No. 2	( )組 ( )番	氏名
--------------	--------------	----

- 3] しょう油が0.7 Lあります。  
重さをはかったら, 0.61 kgありました。  
このしょう油1 Lの重さは何kgですか。四捨五入して,  $\frac{1}{10}$  の位までの概数で表しましょう。(単元評価問題: 小5・3)
- 式  $0.61 \div 0.7 = 0.87$

答え	0.9 kg
----	--------

- 4] 24.5 mのロープを5.6 mずつに切ってなわとびをつくります。(単元評価問題: 小5・4)

(1) 何本できて, 何m余りますか。

式  $24.5 \div 5.6 = 4 \cdots 2.1$

(1)	4本できて2.1 m余る
-----	--------------

(2) (1)の答えを, 下のことばの式に数をあてはめて, たしかめてみましょう。

わる数	×	商	+	余り	=	わられる数
-----	---	---	---	----	---	-------

5.6	×	4	+	2.1	=	24.5
-----	---	---	---	-----	---	------

- 5] 次の(1) ~ (4) のわり算の式を下のア, イ, ウに分けて, 番号で答えましょう。  
(単元評価問題: 小5・5)

$35 \div 0.6$

$35 \div 1.5$

$35 \div 1$

$35 \div 10$

1より小さい数でわると, 商はわられる数より, 大きくなります。  
1より大きい数でわると, 商はわられる数より, 小さくなります。

ア 商 > 35	(1)
イ 商 = 35	(3)
ウ 商 < 35	(2), (4)