

レビュー問題

小学校4年 算数

(月 日)

【14-1 小数のかけ算】

氏名

1 3.2×4 の計算の仕方を考えましょう。 にあてはまる数を書きましょう。

$3.2 \dots\dots 0.1$ の (1) 十分です。

$3.2 \times 4 \dots\dots 0.1$ の ((2) \times (3)) 十分です。

だから、 $3.2 \times 4 =$ (4) です。

(1)	
(2)	
(3)	
(4)	

2 次の計算を筆算でしましょう。

(1)

$$\begin{array}{r} 5.4 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

(2)

$$\begin{array}{r} 6.58 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

(3)

$$\begin{array}{r} 6.4 \\ \times 42 \\ \hline \end{array}$$

(4)

$$\begin{array}{r} 0.98 \\ \times 50 \\ \hline \end{array}$$

(1)	
(2)	
(3)	
(4)	

3 太郎さんのたんじょう日会で、1.5Lのジュースを15本用意しました。用意したジュースは、全部で何Lですか。

式

答え

L

4 塩のふくろが14ふくろあります。ひとつくろは1.52kgです。その全部を重さ0.85kgの箱に入れると箱全体では何kgですか。

式

答え

kg

レビュー問題

小学校4年 算数

(月 日)

【14-1 小数のかけ算】

氏 名	解 答
-----	-----

1 3.2×4 の計算の仕方を考えましょう。 にあてはまる数を書きましょう。

$3.2 \dots\dots 0.1$ の (1) こ分です。

$3.2 \times 4 \dots\dots 0.1$ の ((2) \times (3)) こ分です。

だから、 $3.2 \times 4 =$ (4) です。

(1)	3 2
(2)	3 2
(3)	4
(4)	1 2.8

2 次の計算を筆算でしましょう。

(1)

$$\begin{array}{r} 5.4 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

(2)

$$\begin{array}{r} 6.58 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

(3)

$$\begin{array}{r} 6.4 \\ \times 42 \\ \hline \end{array}$$

(4)

$$\begin{array}{r} 0.98 \\ \times 50 \\ \hline \end{array}$$

(1)	4 3.2
(2)	1 9.7 4
(3)	2 6 8.8
(4)	4 9

3 太郎さんのたんじょう日会で、1.5Lのジュースを15本用意しました。用意したジュースは、全部で何Lですか。

式	1.5×15
答え	2 2.5 L

4 塩のふくろが14ふくろあります。ひとふくろは1.52kgです。その全部を重さ0.85kgの箱に入れると箱全体では何kgですか。

式	$1.52 \times 14 + 0.85$
答え	2 2.1 3 k g