

4年生・計算チェックテスト No. 1 (1/14)

小数と整数のかけ算・わり算

組 番 名前

めあて : 小数×整数 の計算ができる。

計算をしましょう

① 0.3×5

② 0.4×7

③ 0.7×6

④ 0.2×8

⑤ 0.4×4

⑥ 0.8×6

⑦ 0.7×9

⑧ 0.9×8

4年生・計算チェックテスト No. 2 (2/14)

小数と整数のかけ算・わり算

組 番 名前

めあて : 小数×整数 の筆算ができる。

計算をしましょう。

① 5.2×4

$$\begin{array}{r} \times \quad 5.2 \\ \hline \quad \quad 4 \end{array}$$

② 3.9×5

$$\begin{array}{r} \times \quad 3.9 \\ \hline \quad \quad 5 \end{array}$$

③ 2.7×8

$$\begin{array}{r} \times \quad \quad \quad \\ \hline \end{array}$$

④ 1.6×9

$$\begin{array}{r} \times \quad \quad \quad \\ \hline \end{array}$$

⑤ 8.9×7

$$\begin{array}{r} \times \quad \quad \quad \\ \hline \end{array}$$

⑥ 12.4×6

$$\begin{array}{r} \times \quad \quad \quad \\ \hline \end{array}$$

⑦ 24.9×3

$$\begin{array}{r} \times \quad \quad \quad \\ \hline \end{array}$$

⑧ 18.8×7

$$\begin{array}{r} \times \quad \quad \quad \\ \hline \end{array}$$

4年生・計算チェックテスト No. 3 (3/14)

小数と整数のかけ算・わり算

組 番 名前

めあて：2けたの整数をかける計算ができる。

小数(100分の1の位まで)×整数の計算ができる。

計算をしましょう。

① 4.3×16

$$\begin{array}{r} \times \quad 4.3 \\ \hline \quad 16 \end{array}$$

② 8.6×23

$$\begin{array}{r} \times \quad 8.6 \\ \hline \quad 23 \end{array}$$

③ 0.7×45

$$\begin{array}{r} \times \quad \quad \quad \\ \hline \end{array}$$

④ 0.9×58

$$\begin{array}{r} \times \quad \quad \quad \\ \hline \end{array}$$

⑤ 3.29×6

$$\begin{array}{r} \times \quad \quad \quad \\ \hline \end{array}$$

⑥ 0.87×8

$$\begin{array}{r} \times \quad \quad \quad \\ \hline \end{array}$$

⑦ 2.03×47

$$\begin{array}{r} \times \quad \quad \quad \\ \hline \end{array}$$

⑧ 0.28×69

$$\begin{array}{r} \times \quad \quad \quad \\ \hline \end{array}$$

4年生・計算チェックテスト No. 4 (4/14)

小数と整数のかけ算・わり算

組 番 名前

めあて：積の下の位が0になるかけ算の計算ができる。
 小数(1000分の1の位まで)×整数の計算ができる。

計算をしましょう。

① 2.14×5

$$\begin{array}{r} 2.14 \\ \times \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

② 4.86×5

$$\begin{array}{r} 4.86 \\ \times \quad 5 \\ \hline \end{array}$$

③ 0.95×8

$$\begin{array}{r} 0.95 \\ \times \quad 8 \\ \hline \end{array}$$

④ 3.25×4

$$\begin{array}{r} \\ \times \quad \\ \hline \end{array}$$

⑤ 0.126×4

$$\begin{array}{r} \\ \times \quad \\ \hline \end{array}$$

⑥ 3.219×7

$$\begin{array}{r} \\ \times \quad \\ \hline \end{array}$$

⑦ 0.908×27

$$\begin{array}{r} \\ \times \quad \\ \hline \end{array}$$

⑧ 0.067×35

$$\begin{array}{r} \\ \times \quad \\ \hline \end{array}$$

4年生・計算チェックテスト No. 5 (5/14)

小数と整数のかけ算・わり算

組 番 名前

めあて：今までに学習した、小数と整数のかけ算ができる。

計算をしましょう。

① 8.7×4

$$\begin{array}{r} 8.7 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

② 6.3×29

$$\begin{array}{r} 6.3 \\ \times 29 \\ \hline \end{array}$$

③ 12.6×7

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

④ 0.74×7

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

⑤ 0.27×36

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

⑥ 1.45×6

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

⑦ 2.017×52

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

⑧ 0.009×343

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

4年生・計算チェックテスト No. 6 (6/14)

小数と整数のかけ算・わり算

組 番 名前

めあて：小数÷整数の計算ができる。

計算をしましょう。

① $8.4 \div 4$

② $6.3 \div 3$

③ $2.8 \div 2$

④ $6.6 \div 3$

⑤ $9.6 \div 3$

⑥ $4.8 \div 4$

⑦ $6.8 \div 2$

⑧ $9.9 \div 3$

4年生・計算チェックテスト No. 7 (7/14)

小数と整数のかけ算・わり算

組 番 名前

めあて：小数÷整数の筆算ができる。

商の見当をつけて計算をしましょう。

① $7.2 \div 3$

$$3 \overline{)7.2}$$

② $8.5 \div 5$

$$5 \overline{)8.5}$$

③ $9.2 \div 4$

$$\overline{)9.2}$$

④ $7.8 \div 2$

$$\overline{)7.8}$$

⑤ $14.7 \div 3$

$$\overline{)14.7}$$

⑥ $28.8 \div 8$

$$\overline{)28.8}$$

⑦ $37.1 \div 7$

$$\overline{)37.1}$$

⑧ $29.6 \div 4$

$$\overline{)29.6}$$

4年生・計算チェックテスト No. 8 (8/14)

小数と整数のかけ算・わり算

組 番 名前

めあて：商の1の位が0になるわり算の計算ができる。
2けたの整数でわる計算ができる。

計算をしましょう。

① $1.2 \div 4$

$$4 \overline{) 1.2}$$

② $7.2 \div 8$

$$8 \overline{) 7.2}$$

③ $0.8 \div 2$

$$\overline{) }$$

④ $6.3 \div 9$

$$\overline{) }$$

⑤ $73.6 \div 16$

$$16 \overline{) 73.6}$$

⑥ $98.7 \div 47$

$$47 \overline{) 98.7}$$

⑦ $88.8 \div 24$

$$\overline{) }$$

⑧ $129.2 \div 68$

$$\overline{) }$$

4年生・計算チェックテスト No. 9 (9/14)

小数と整数のかけ算・わり算

組 番 名前

めあて：小数(1000分の1の位まで)÷整数の計算ができる。

計算をしましょう。

① $9.96 \div 4$

$$4 \overline{) 9.96}$$

② $20.52 \div 6$

$$6 \overline{) 20.52}$$

③ $29.58 \div 34$

$$\overline{) }$$

④ $68.59 \div 19$

$$\overline{) }$$

⑤ $8.235 \div 5$

$$5 \overline{) 8.235}$$

⑥ $0.468 \div 6$

$$6 \overline{) 0.468}$$

⑦ $7.488 \div 52$

$$\overline{) }$$

⑧ $7.832 \div 22$

$$\overline{) }$$

4年生・計算チェックテスト No. 10 (10/14)

小数と整数のかけ算・わり算

組 番 名前

めあて：わり進むわり算の計算ができる。

わりきれるまで計算をしましょう。

① $8.7 \div 6$

$$6 \overline{)8.7}$$

② $1.96 \div 8$

$$8 \overline{)1.96}$$

③ $73.5 \div 14$

$$\overline{)73.5}$$

④ $48.12 \div 5$

$$\overline{)48.12}$$

⑤ $32.4 \div 24$

$$\overline{)32.4}$$

⑥ $1 \div 4$

$$4 \overline{)1}$$

⑦ $7 \div 8$

$$\overline{)7}$$

⑧ $6 \div 16$

$$\overline{)6}$$

4年生・計算チェックテスト No. 11 (11/14)

小数と整数のかけ算・わり算

組 番 名前

めあて：商をがい数で求めるわり算の計算ができる。

商は四捨五入して、 $\frac{1}{10}$ の位までのがい数で求めましょう。

① $13 \div 6$

② $38.4 \div 7$

$$6 \overline{)13}$$

$$\overline{) \quad \quad \quad}$$

商は四捨五入して、 $\frac{1}{100}$ の位までのがい数で求めましょう。

③ $9.5 \div 11$

④ $2.4 \div 7$

$$11 \overline{)9.5}$$

$$7 \overline{)2.4}$$

⑤ $36.5 \div 21$

⑥ $29.3 \div 84$

$$\overline{) \quad \quad \quad}$$

$$\overline{) \quad \quad \quad}$$

4年生・計算チェックテスト No.12 (12/14)

小数と整数のかけ算・わり算

組 番 名前

めあて：あまりのあるわり算の計算ができる。

商は $\frac{1}{10}$ の位までもとめて、あまりも求めましょう。

① $17.2 \div 3$

$$3 \overline{)17.2}$$

② $8.9 \div 7$

$$7 \overline{)8.9}$$

③ $67.5 \div 16$

$$\overline{)67.5}$$

④ $31.7 \div 23$

$$\overline{)31.7}$$

⑤ $36.5 \div 21$

$$\overline{)36.5}$$

⑥ $63 \div 19$

$$\overline{)63}$$

4年生・計算チェックテスト No. 13 (13/14)

小数と整数のかけ算・わり算

組 番 名前

めあて：小数で何倍かを表すことができる。

次の問題に答えましょう。

① あるお店では、えんぴつが1本60円、消しゴムが1こ90円、ものさしが1本120円で売られています。

1) 消しゴムのねだんは、えんぴつのねだんの何倍でしょうか。

(式)

_____)

(答え) _____

2) 消しゴムのねだんは、ものさしのねだんの何倍でしょうか。

(式)

_____)

(答え) _____

① まことさんは、ある本を昨日は250ページ読み、今日は90ページ読みました。今日読んだページ数は、昨日読んだページ数の何倍でしょうか。

(式)

_____)

(答え) _____

