



小4まとめ

式と計算 B



名前 _____

1 次の計算をしましょう。※わり算はわり切れるまで計算しましょう。(各4点)

①

$$3 \overline{) 615}$$

②

$$5 \overline{) 4.8}$$

③

$$\begin{array}{r} 4.023 \\ - 1.396 \\ \hline \end{array}$$

④

$$9 \overline{) 50.4}$$

⑤

$$14 \overline{) 476}$$

⑥

$$\begin{array}{r} 5.84 \\ + 2.4 \\ \hline \end{array}$$

⑦

$$23 \overline{) 69}$$

⑧

$$\begin{array}{r} 27.2 \\ \times 25 \\ \hline \end{array}$$

2 次の計算をしましょう。④はくふうして計算しましょう。(各5点)

① $\frac{8}{9} + \frac{5}{9}$

② $3\frac{2}{3} - 2\frac{1}{3}$

③ $81 \div 9 + 21 \times 4$

④ $25 \times 3 \times 4$

●【出題範囲】

わり算の筆算/小数のたし算とひき算/計算のきまり/大きな数
がい数の使い方と表し方/分数/小数のかけ算/小数のわり算

めざせ90点!



3 9000億を10倍した数、 $\frac{1}{10}$ にした数を書きましょう。(各4点)

10倍 (\quad) $\frac{1}{10}$ (\quad)

4 次の数を四捨五入して、一万の位までののがい数にしましょう。
(各5点)

① 42092 (\quad) ② 367215 (\quad)

5 208ページの本があります。これを1日に9ページずつ読んで
いきます。全部読み終わるには、何日かかりますか。(式・答え各5点)

式

答え (\quad)

6 クラスの38人分のおかしをかうと、全部で7524円でした。
1人分のおかしの代金はおよそ何円ですか。
四捨五入して上から1けたのがい数にして、答えを見積もり
ましょう。(式・答え各5点)

式

答え (\quad)

7 水が、㊦の水とうに $1\frac{4}{9}$ L、㊧の水とうに $\frac{8}{9}$ L入っています。
ちがいは何Lですか。(式・答え各5点)

式

答え (\quad)



小4まとめ

式と計算 B



名前 _____

1 次の計算をしましょう。※わり算はわり切れるまで計算しましょう。(各4点)

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad 205 \\ 3 \overline{) 615} \\ \underline{6} \\ 15 \\ \underline{15} \\ 0 \end{array}$$

▶わり算の筆算9

$$\begin{array}{r} \textcircled{2} \quad 0.96 \\ 5 \overline{) 4.8} \\ \underline{45} \\ 30 \\ \underline{30} \\ 0 \end{array}$$

▶小数のわり算21

$$\begin{array}{r} \textcircled{3} \quad 4.023 \\ - 1.396 \\ \hline 2.627 \end{array}$$

▶小数のたし算とひき算5

$$\begin{array}{r} \textcircled{4} \quad 5.6 \\ 9 \overline{) 50.4} \\ \underline{45} \\ 54 \\ \underline{54} \\ 0 \end{array}$$

▶小数のわり算4

$$\begin{array}{r} \textcircled{5} \quad 34 \\ 14 \overline{) 476} \\ \underline{42} \\ 56 \\ \underline{56} \\ 0 \end{array}$$

▶わり算の筆算30

$$\begin{array}{r} \textcircled{6} \quad 5.84 \\ + 2.4 \\ \hline 8.24 \end{array}$$

▶小数のたし算とひき算2

$$\begin{array}{r} \textcircled{7} \quad 3 \\ 23 \overline{) 69} \\ \underline{69} \\ 0 \end{array}$$

▶わり算の筆算24

$$\begin{array}{r} \textcircled{8} \quad 27.2 \\ \times 25 \\ \hline 1360 \\ 544 \\ \hline 680.0 \end{array}$$

▶小数のかけ算7

2 次の計算をしましょう。④はくふうして計算しましょう。(各5点)

$$\textcircled{1} \quad \frac{8}{9} + \frac{5}{9} = \frac{13}{9} \left(1\frac{4}{9}\right)$$

▶分数9

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad 3\frac{2}{3} - 2\frac{1}{3} &= \frac{11}{3} - \frac{7}{3} \\ &= \frac{4}{3} \left(1\frac{1}{3}\right) \end{aligned}$$

▶分数13

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad 81 \div 9 + 21 \times 4 \\ &= 9 + 84 \\ &= 93 \end{aligned}$$

▶計算のきまり4

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad 25 \times 3 \times 4 \\ &= 25 \times 4 \times 3 \\ &= 300 \end{aligned}$$

▶計算のきまり13

●【出題範囲】

わり算の筆算/小数のたし算とひき算/計算のきまり/大きな数がい数の使い方と表し方/分数/小数のかけ算/小数のわり算

めざせ90点!



3 9000億を10倍した数、 $\frac{1}{10}$ にした数を書きましょう。(各4点)

10倍 $\left[\begin{array}{c} 9兆 \\ \end{array} \right]$ ▶大きな数6 $\frac{1}{10}$ $\left[\begin{array}{c} 900億 \\ \end{array} \right]$ ▶大きな数7

4 次の数を四捨五入して、一万の位までのがい数にしましょう。(各5点)

① ~~42092~~ $\left[\begin{array}{c} 40000 \\ \end{array} \right]$ ② ~~367215~~ $\left[\begin{array}{c} 370000 \\ \end{array} \right]$
▶がい数の使い方と表し方8

5 208ページの本があります。これを1日に9ページずつ読んでいきます。全部読み終わるには、何日かかりますか。(式・答え各5点)

式 $208 \div 9 = 23 \text{ あまり } 1$
 $23 + 1 = 24$

答え $\left[\begin{array}{c} 24 \text{ 日} \\ \end{array} \right]$

▶わり算の筆算17

6 クラスの38人分のおかしをかうと、全部で7524円でした。1人分のおかしの代金はおよそ何円ですか。四捨五入して上から1けたのがい数にして、答えを見積もりましょう。(式・答え各5点)

式 $8000 \div 40 = 200$

答え $\left[\begin{array}{c} \text{およそ } 200 \text{ 円} \\ \end{array} \right]$

▶がい数の使い方と表し方16

7 水が、㊦の水とうに $1\frac{4}{9}$ L、㊩の水とうに $\frac{8}{9}$ L入っています。ちがいは何Lですか。(式・答え各5点)

式 $1\frac{4}{9} - \frac{8}{9} = \frac{13}{9} - \frac{8}{9}$
 $= \frac{5}{9}$

▶分数14
答え $\left[\begin{array}{c} \frac{5}{9} \text{ L} \\ \end{array} \right]$