



小数

小数のひき算を筆算にしよう3(1)

年 組 名前

つぎ 次の式を、^{ひっ}筆算^{さん}を使って計算しましょう。

れい $3.5 - 1.8$
 $= 1.7$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ \cancel{3} . 5 \\ - 1 . 8 \\ \hline 1 . 7 \end{array}$$

1 $5.3 - 3.7$

2 $4.6 - 2.5$

3 $7.8 - 2.8$

4 $1.7 - 0.8$

5 $5.7 - 3.8$

6 $3.7 - 2.6$

7 $5 - 2.7$

8 $6.4 - 3.1$

9 $8.6 - 4$



小数

小数のひき算を筆算にしよう3 (2)

年

組

名前

つぎ
次の式を、^{ひっ}筆算^{さん}を使って計算しましょう。

れい $3.5 - 1.8$
 $= 1.7$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ \cancel{3} . 5 \\ - 1 . 8 \\ \hline 1 . 7 \end{array}$$

1 $8.7 - 4.2$

2 $5.4 - 2.6$

3 $6.1 - 3.5$

4 $2.8 - 1.4$

5 $9.3 - 6.7$

6 $7.5 - 4.1$

7 $3.6 - 1.9$

8 $4.8 - 2$

9 $1.5 - 0.5$



小数

小数のひき算を筆算にしよう3 (3)

年

組

名前

つぎ
次の式を、^{ひっ}筆算^{さん}を使って計算しましょう。

れい $3.5 - 1.8$
 $= 1.7$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ \cancel{3}.5 \\ - 1.8 \\ \hline 1.7 \end{array}$$

1 $2.8 - 1.9$

2 $5.4 - 2$

3 $3.7 - 3.1$

4 $7.6 - 5.7$

5 $6.2 - 2.2$

6 $1.4 - 0.6$

7 $4.5 - 3.8$

8 $9.2 - 6.8$

9 $4 - 2.5$



小数

小数のひき算を筆算にしよう3(4)

年 組 名前

つぎ 次の式を、^{ひっ}筆算^{さん}を使って計算しましょう。

れい $3.5 - 1.8$
 $= 1.7$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ \cancel{3} . 5 \\ - 1 . 8 \\ \hline 1 . 7 \end{array}$$

1 $9.5 - 4.7$

2 $6.3 - 1.9$

3 $5.4 - 1.1$

4 $2.8 - 0.8$

5 $7.6 - 2.9$

6 $6.7 - 1.8$

7 $7 - 3.4$

8 $2.6 - 0.4$

9 $3.6 - 2$



小数

小数のひき算を筆算にしよう3 (5)

年

組

名前

つぎ
次の式を、^{ひっ}筆算^{さん}を使って^{つか}計算^{さん}しましょう。

れい $3.5 - 1.8$
 $= 1.7$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ \cancel{3} . 5 \\ - 1 . 8 \\ \hline 1 . 7 \end{array}$$

1 $6.7 - 5.2$

2 $0.7 - 0.4$

3 $3.5 - 1.7$

4 $5 - 4.6$

5 $9.7 - 6.3$

6 $5.6 - 0.6$

7 $8.1 - 6$

8 $6.6 - 4.7$

9 $4.8 - 1.9$



小数

小数のひき算を筆算にしよう3 (6)

年

組

名前

つぎ
次の式を、^{ひっ}筆算^{さん}を使って計算しましょう。

れい $3.5 - 1.8$

$= 1.7$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ \cancel{3}.5 \\ - 1.8 \\ \hline 1.7 \end{array}$$

1 $4.2 - 1.7$

2 $8.3 - 6$

3 $5.4 - 4.6$

4 $3.1 - 0.5$

5 $2.8 - 1.6$

6 $7.4 - 2.4$

7 $2.7 - 1.5$

8 $9 - 4.7$

9 $5.5 - 3.9$



小数

小数のひき算を筆算にしよう3 (7)

年

組

名前

つぎ
次の式を、^{ひっ}筆算^{さん}を使って計算しましょう。

れい $3.5 - 1.8$
 $= 1.7$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ \cancel{3} . 5 \\ - 1 . 8 \\ \hline 1 . 7 \end{array}$$

1 $1.9 - 0.7$

2 $3.6 - 2.7$

3 $5.4 - 5$

4 $7.3 - 5.9$

5 $6 - 2.4$

6 $5.1 - 3.1$

7 $7.6 - 6.8$

8 $4.4 - 3.7$

9 $2.8 - 0.5$



小数

小数のひき算を筆算にしよう3 (8)

年 組 名前

つぎ 次の式を、^{ひっ}筆算^{さん}を使って計算しましょう。

れい $3.5 - 1.8$

$= 1.7$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ \cancel{3}.5 \\ - 1.8 \\ \hline 1.7 \end{array}$$

1 $2.9 - 2.4$

2 $5.8 - 4.8$

3 $7 - 5.2$

4 $4.6 - 2.7$

5 $6.1 - 4$

6 $8.3 - 0.9$

7 $5.7 - 4.8$

8 $0.6 - 0.3$

9 $3.5 - 2.6$



小数

小数のひき算を筆算にしよう3(1)

年

組

名前

つぎ 次の式を、筆算を使って計算しましょう。

れい $3.5 - 1.8$
 $= 1.7$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ \cancel{3}.5 \\ - 1.8 \\ \hline 1.7 \end{array}$$

1 $5.3 - 3.7$
 $= 1.6$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 10 \\ \cancel{5}.3 \\ - 3.7 \\ \hline 1.6 \end{array}$$

2 $4.6 - 2.5$
 $= 2.1$

$$\begin{array}{r} 4.6 \\ - 2.5 \\ \hline 2.1 \end{array}$$

3 $7.8 - 2.8$
 $= 5$

$$\begin{array}{r} 7.8 \\ - 2.8 \\ \hline 5.0 \end{array}$$

4 $1.7 - 0.8$
 $= 0.9$

$$\begin{array}{r} 0 \quad 10 \\ \cancel{1}.7 \\ - 0.8 \\ \hline 0.9 \end{array}$$

5 $5.7 - 3.8$
 $= 1.9$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 10 \\ \cancel{5}.7 \\ - 3.8 \\ \hline 1.9 \end{array}$$

6 $3.7 - 2.6$
 $= 1.1$

$$\begin{array}{r} 3.7 \\ - 2.6 \\ \hline 1.1 \end{array}$$

7 $5 - 2.7$
 $= 2.3$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 10 \\ \cancel{5} \\ - 2.7 \\ \hline 2.3 \end{array}$$

8 $6.4 - 3.1$
 $= 3.3$

$$\begin{array}{r} 6.4 \\ - 3.1 \\ \hline 3.3 \end{array}$$

9 $8.6 - 4$
 $= 4.6$

$$\begin{array}{r} 8.6 \\ - 4 \\ \hline 4.6 \end{array}$$



小数

小数のひき算を筆算にしよう3 (2)

年

組

名前

つぎ
次の式を、筆算を使って計算しましょう。

れい $3.5 - 1.8$
 $= 1.7$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ \cancel{3}.5 \\ - 1.8 \\ \hline 1.7 \end{array}$$

1 $8.7 - 4.2$
 $= 4.5$

$$\begin{array}{r} 8.7 \\ - 4.2 \\ \hline 4.5 \end{array}$$

2 $5.4 - 2.6$
 $= 2.8$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 10 \\ \cancel{5}.4 \\ - 2.6 \\ \hline 2.8 \end{array}$$

3 $6.1 - 3.5$
 $= 2.6$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 10 \\ \cancel{6}.1 \\ - 3.5 \\ \hline 2.6 \end{array}$$

4 $2.8 - 1.4$
 $= 1.4$

$$\begin{array}{r} 2.8 \\ - 1.4 \\ \hline 1.4 \end{array}$$

5 $9.3 - 6.7$
 $= 2.6$

$$\begin{array}{r} 8 \quad 10 \\ \cancel{9}.3 \\ - 6.7 \\ \hline 2.6 \end{array}$$

6 $7.5 - 4.1$
 $= 3.4$

$$\begin{array}{r} 7.5 \\ - 4.1 \\ \hline 3.4 \end{array}$$

7 $3.6 - 1.9$
 $= 1.7$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ \cancel{3}.6 \\ - 1.9 \\ \hline 1.7 \end{array}$$

8 $4.8 - 2$
 $= 2.8$

$$\begin{array}{r} 4.8 \\ - 2 \\ \hline 2.8 \end{array}$$

9 $1.5 - 0.5$
 $= 1$

$$\begin{array}{r} 1.5 \\ - 0.5 \\ \hline 1.0 \end{array}$$



小数

小数のひき算を筆算にしよう3 (3)

年

組

名前

つぎ
次の式を、^{ひっ}筆算^{さん}を使って計算しましょう。

れい $3.5 - 1.8 = 1.7$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ \cancel{3}.5 \\ - 1.8 \\ \hline 1.7 \end{array}$$

1 $2.8 - 1.9 = 0.9$

$$\begin{array}{r} 1 \quad 10 \\ \cancel{2}.8 \\ - 1.9 \\ \hline 0.9 \end{array}$$

2 $5.4 - 2 = 3.4$

$$\begin{array}{r} 5.4 \\ - 2 \\ \hline 3.4 \end{array}$$

3 $3.7 - 3.1 = 0.6$

$$\begin{array}{r} 3.7 \\ - 3.1 \\ \hline 0.6 \end{array}$$

4 $7.6 - 5.7 = 1.9$

$$\begin{array}{r} 6 \quad 10 \\ \cancel{7}.6 \\ - 5.7 \\ \hline 1.9 \end{array}$$

5 $6.2 - 2.2 = 4$

$$\begin{array}{r} 6.2 \\ - 2.2 \\ \hline 4.0 \end{array}$$

6 $1.4 - 0.6 = 0.8$

$$\begin{array}{r} 0 \quad 10 \\ \cancel{1}.4 \\ - 0.6 \\ \hline 0.8 \end{array}$$

7 $4.5 - 3.8 = 0.7$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 10 \\ \cancel{4}.5 \\ - 3.8 \\ \hline 0.7 \end{array}$$

8 $9.2 - 6.8 = 2.4$

$$\begin{array}{r} 8 \quad 10 \\ \cancel{9}.2 \\ - 6.8 \\ \hline 2.4 \end{array}$$

9 $4 - 2.5 = 1.5$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 10 \\ \cancel{4} \\ - 2.5 \\ \hline 1.5 \end{array}$$



小数

小数のひき算を筆算にしよう3 (4)

年 組 名前

つぎ 次の式を、^{ひっ}筆算^{さん}を使って計算しましょう。

れい $3.5 - 1.8$

$= 1.7$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ \cancel{3}.5 \\ - 1.8 \\ \hline 1.7 \end{array}$$

1 $9.5 - 4.7$

$= 4.8$

$$\begin{array}{r} 8 \quad 10 \\ \cancel{9}.5 \\ - 4.7 \\ \hline 4.8 \end{array}$$

2 $6.3 - 1.9$

$= 4.4$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 10 \\ \cancel{6}.3 \\ - 1.9 \\ \hline 4.4 \end{array}$$

3 $5.4 - 1.1$

$= 4.3$

$$\begin{array}{r} 5.4 \\ - 1.1 \\ \hline 4.3 \end{array}$$

4 $2.8 - 0.8$

$= 2$

$$\begin{array}{r} 2.8 \\ - 0.8 \\ \hline 2.0 \end{array}$$

5 $7.6 - 2.9$

$= 4.7$

$$\begin{array}{r} 6 \quad 10 \\ \cancel{7}.6 \\ - 2.9 \\ \hline 4.7 \end{array}$$

6 $6.7 - 1.8$

$= 4.9$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 10 \\ \cancel{6}.7 \\ - 1.8 \\ \hline 4.9 \end{array}$$

7 $7 - 3.4$

$= 3.6$

$$\begin{array}{r} 6 \quad 10 \\ \cancel{7} \\ - 3.4 \\ \hline 3.6 \end{array}$$

8 $2.6 - 0.4$

$= 2.2$

$$\begin{array}{r} 2.6 \\ - 0.4 \\ \hline 2.2 \end{array}$$

9 $3.6 - 2$

$= 1.6$

$$\begin{array}{r} 3.6 \\ - 2 \\ \hline 1.6 \end{array}$$



小数

小数のひき算を筆算にしよう3 (5)

年

組

名前

つぎ
次の式を、筆算を使って計算しましょう。

れい $3.5 - 1.8$
 $= 1.7$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ \cancel{3}.5 \\ - 1.8 \\ \hline 1.7 \end{array}$$

1 $6.7 - 5.2$
 $= 1.5$

$$\begin{array}{r} 6.7 \\ - 5.2 \\ \hline 1.5 \end{array}$$

2 $0.7 - 0.4$
 $= 0.3$

$$\begin{array}{r} 0.7 \\ - 0.4 \\ \hline 0.3 \end{array}$$

3 $3.5 - 1.7$
 $= 1.8$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ \cancel{3}.5 \\ - 1.7 \\ \hline 1.8 \end{array}$$

4 $5 - 4.6$
 $= 0.4$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 10 \\ \cancel{5} \\ - 4.6 \\ \hline 0.4 \end{array}$$

5 $9.7 - 6.3$
 $= 3.4$

$$\begin{array}{r} 9.7 \\ - 6.3 \\ \hline 3.4 \end{array}$$

6 $5.6 - 0.6$
 $= 5$

$$\begin{array}{r} 5.6 \\ - 0.6 \\ \hline 5.0 \end{array}$$

7 $8.1 - 6$
 $= 2.1$

$$\begin{array}{r} 8.1 \\ - 6 \\ \hline 2.1 \end{array}$$

8 $6.6 - 4.7$
 $= 1.9$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 10 \\ \cancel{6}.6 \\ - 4.7 \\ \hline 1.9 \end{array}$$

9 $4.8 - 1.9$
 $= 2.9$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 10 \\ \cancel{4}.8 \\ - 1.9 \\ \hline 2.9 \end{array}$$



小数

小数のひき算を筆算にしよう3 (6)

年

組

名前

つぎ 次の式を、^{ひっ}筆算^{さん}を使って計算しましょう。

れい $3.5 - 1.8$
 $= 1.7$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ \cancel{3}.5 \\ - 1.8 \\ \hline 1.7 \end{array}$$

1 $4.2 - 1.7$
 $= 2.5$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 10 \\ \cancel{4}.2 \\ - 1.7 \\ \hline 2.5 \end{array}$$

2 $8.3 - 6$
 $= 2.3$

$$\begin{array}{r} 8.3 \\ - 6 \\ \hline 2.3 \end{array}$$

3 $5.4 - 4.6$
 $= 0.8$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 10 \\ \cancel{5}.4 \\ - 4.6 \\ \hline 0.8 \end{array}$$

4 $3.1 - 0.5$
 $= 2.6$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ \cancel{3}.1 \\ - 0.5 \\ \hline 2.6 \end{array}$$

5 $2.8 - 1.6$
 $= 1.2$

$$\begin{array}{r} 2.8 \\ - 1.6 \\ \hline 1.2 \end{array}$$

6 $7.4 - 2.4$
 $= 5$

$$\begin{array}{r} 7.4 \\ - 2.4 \\ \hline 5.0 \end{array}$$

7 $2.7 - 1.5$
 $= 1.2$

$$\begin{array}{r} 2.7 \\ - 1.5 \\ \hline 1.2 \end{array}$$

8 $9 - 4.7$
 $= 4.3$

$$\begin{array}{r} 8 \quad 10 \\ \cancel{9} \\ - 4.7 \\ \hline 4.3 \end{array}$$

9 $5.5 - 3.9$
 $= 1.6$

$$\begin{array}{r} 4 \quad 10 \\ \cancel{5}.5 \\ - 3.9 \\ \hline 1.6 \end{array}$$



小数

小数のひき算を筆算にしよう3 (7)

年

組

名前

つぎ 次の式を、筆算を使って計算しましょう。

れい $3.5 - 1.8$
 $= 1.7$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ \cancel{3}.5 \\ - 1.8 \\ \hline 1.7 \end{array}$$

1 $1.9 - 0.7$
 $= 1.2$

$$\begin{array}{r} 1.9 \\ - 0.7 \\ \hline 1.2 \end{array}$$

2 $3.6 - 2.7$
 $= 0.9$

$$\begin{array}{r} 2 \quad 10 \\ \cancel{3}.6 \\ - 2.7 \\ \hline 0.9 \end{array}$$

3 $5.4 - 5$
 $= 0.4$

$$\begin{array}{r} 5.4 \\ - 5 \\ \hline 0.4 \end{array}$$

4 $7.3 - 5.9$
 $= 1.4$

$$\begin{array}{r} 6 \quad 10 \\ \cancel{7}.3 \\ - 5.9 \\ \hline 1.4 \end{array}$$

5 $6 - 2.4$
 $= 3.6$

$$\begin{array}{r} 5 \quad 10 \\ \cancel{6} \\ - 2.4 \\ \hline 3.6 \end{array}$$

6 $5.1 - 3.1$
 $= 2$

$$\begin{array}{r} 5.1 \\ - 3.1 \\ \hline 2.0 \end{array}$$

7 $7.6 - 6.8$
 $= 0.8$

$$\begin{array}{r} 6 \quad 10 \\ \cancel{7}.6 \\ - 6.8 \\ \hline 0.8 \end{array}$$

8 $4.4 - 3.7$
 $= 0.7$

$$\begin{array}{r} 3 \quad 10 \\ \cancel{4}.4 \\ - 3.7 \\ \hline 0.7 \end{array}$$

9 $2.8 - 0.5$
 $= 2.3$

$$\begin{array}{r} 2.8 \\ - 0.5 \\ \hline 2.3 \end{array}$$



小数

小数のひき算を筆算にしよう3 (8)

年

組

名前

つぎ 次の式を、筆算を使って計算しましょう。

れい $3.5 - 1.8$

$= 1.7$

$$\begin{array}{r}
 2 \quad 10 \\
 \cancel{3}.5 \\
 - 1.8 \\
 \hline
 1.7
 \end{array}$$

1 $2.9 - 2.4$

$= 0.5$

$$\begin{array}{r}
 2.9 \\
 - 2.4 \\
 \hline
 0.5
 \end{array}$$

2 $5.8 - 4.8$

$= 1$

$$\begin{array}{r}
 5.8 \\
 - 4.8 \\
 \hline
 1.0
 \end{array}$$

3 $7 - 5.2$

$= 1.8$

$$\begin{array}{r}
 6 \quad 10 \\
 \cancel{7} \\
 - 5.2 \\
 \hline
 1.8
 \end{array}$$

4 $4.6 - 2.7$

$= 1.9$

$$\begin{array}{r}
 3 \quad 10 \\
 \cancel{4}.6 \\
 - 2.7 \\
 \hline
 1.9
 \end{array}$$

5 $6.1 - 4$

$= 2.1$

$$\begin{array}{r}
 6.1 \\
 - 4 \\
 \hline
 2.1
 \end{array}$$

6 $8.3 - 0.9$

$= 7.4$

$$\begin{array}{r}
 7 \quad 10 \\
 \cancel{8}.3 \\
 - 0.9 \\
 \hline
 7.4
 \end{array}$$

7 $5.7 - 4.8$

$= 0.9$

$$\begin{array}{r}
 4 \quad 10 \\
 \cancel{5}.7 \\
 - 4.8 \\
 \hline
 0.9
 \end{array}$$

8 $0.6 - 0.3$

$= 0.3$

$$\begin{array}{r}
 0.6 \\
 - 0.3 \\
 \hline
 0.3
 \end{array}$$

9 $3.5 - 2.6$

$= 0.9$

$$\begin{array}{r}
 2 \quad 10 \\
 \cancel{3}.5 \\
 - 2.6 \\
 \hline
 0.9
 \end{array}$$