



かけ算の筆算

くり上がりのある

(2けた) × (1けた) のかけ算の筆算 3 (1)

年

組

名前

筆算をしましょう。

1

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

2

$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

3

$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

4

$$\begin{array}{r} 82 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

5

$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

6

$$\begin{array}{r} 29 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

7

$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

8

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

9

$$\begin{array}{r} 47 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

10

$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □



かけ算の筆算

くり上がりのある

(2けた) × (1けた) のかけ算の筆算 3 (2)

年

組

名前

筆算をしましょう。

1

$$\begin{array}{r} 74 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

2

$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

3

$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

4

$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

5

$$\begin{array}{r} 37 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

6

$$\begin{array}{r} 55 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

7

$$\begin{array}{r} 63 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

8

$$\begin{array}{r} 85 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

9

$$\begin{array}{r} 19 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

10

$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □



かけ算の筆算

くり上がりのある

(2けた) × (1けた) のかけ算の筆算 3 (3)

年

組

名前

筆算をしましょう。

1

$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

2

$$\begin{array}{r} 28 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

3

$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

4

$$\begin{array}{r} 88 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

5

$$\begin{array}{r} 95 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

6

$$\begin{array}{r} 74 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

7

$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

8

$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

9

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

10

$$\begin{array}{r} 69 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □



かけ算の筆算

くり上がりのある

(2けた) × (1けた) のかけ算の筆算 3 (4)

年

組

名前

筆算をしましょう。

1

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

2

$$\begin{array}{r} 65 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

3

$$\begin{array}{r} 76 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

4

$$\begin{array}{r} 92 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

5

$$\begin{array}{r} 46 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

6

$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

7

$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

8

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

9

$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

10

$$\begin{array}{r} 14 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □



かけ算の筆算

くり上がりのある

(2けた) × (1けた) のかけ算の筆算 3 (5)

年

組

名前

筆算をしましょう。

1

$$\begin{array}{r} 83 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

2

$$\begin{array}{r} 47 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

3

$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

4

$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

5

$$\begin{array}{r} 39 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

6

$$\begin{array}{r} 94 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

7

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

8

$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

9

$$\begin{array}{r} 89 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

10

$$\begin{array}{r} 74 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □



かけ算の筆算

くり上がりのある

(2けた) × (1けた) のかけ算の筆算 3 (6)

年

組

名前

筆算をしましょう。

1

$$\begin{array}{r} 56 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

2

$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

3

$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

4

$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

5

$$\begin{array}{r} 72 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

6

$$\begin{array}{r} 33 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

7

$$\begin{array}{r} 93 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

8

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

9

$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

10

$$\begin{array}{r} 68 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □



かけ算の筆算

くり上がりのある

(2けた) × (1けた) のかけ算の筆算 3 (7)

年 組 名前

筆算をしましょう。

1

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

2

$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

3

$$\begin{array}{r} 37 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

4

$$\begin{array}{r} 55 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

5

$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

6

$$\begin{array}{r} 77 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

7

$$\begin{array}{r} 97 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

8

$$\begin{array}{r} 29 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

9

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

10

$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □



かけ算の筆算

くり上がりのある

(2けた) × (1けた) のかけ算の筆算 3 (8)

年

組

名前

筆算をしましょう。

1

$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

2

$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

3

$$\begin{array}{r} 99 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

4

$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

5

$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

6

$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

7

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

8

$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

9

$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □

10

$$\begin{array}{r} 68 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

□ □ □



かけ算の筆算

くり上がりのある

(2けた) × (1けた) のかけ算の筆算 3 (1)

年

組

名前

筆算をしましょう。

1

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

2 3 8

2

$$\begin{array}{r} 75 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

1 5 0

3

$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

1 3 2

4

$$\begin{array}{r} 82 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

4 9 2

5

$$\begin{array}{r} 57 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

2 2 8

6

$$\begin{array}{r} 29 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

2 0 3

7

$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

1 0 8

8

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

2 0 0

9

$$\begin{array}{r} 47 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

1 4 1

10

$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

4 7 7



かけ算の筆算

くり上がりのある

(2けた) × (1けた) のかけ算の筆算 3 (2)

年 組 名前

筆算をしましょう。

1	$\begin{array}{r} 74 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	2	$\begin{array}{r} 49 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$	3	$\begin{array}{r} 26 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$	4	$\begin{array}{r} 18 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$	5	$\begin{array}{r} 37 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$
	$\begin{array}{ c c c } \hline 2 & 2 & 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{ c c c } \hline 1 & 9 & 6 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{ c c c } \hline 1 & 8 & 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{ c c c } \hline 1 & 6 & 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{ c c c } \hline 2 & 5 & 9 \\ \hline \end{array}$				
6	$\begin{array}{r} 55 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$	7	$\begin{array}{r} 63 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$	8	$\begin{array}{r} 85 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$	9	$\begin{array}{r} 19 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$	10	$\begin{array}{r} 36 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$
	$\begin{array}{ c c c } \hline 3 & 8 & 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{ c c c } \hline 2 & 5 & 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{ c c c } \hline 4 & 2 & 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{ c c c } \hline 1 & 7 & 1 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{ c c c } \hline 1 & 8 & 0 \\ \hline \end{array}$				



かけ算の筆算

くり上がりのある

(2けた) × (1けた) のかけ算の筆算 3 (3)

年

組

名前

筆算をしましょう。

1

$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

3 1¹ 8

2

$$\begin{array}{r} 28 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

1 9⁵ 6

3

$$\begin{array}{r} 67 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

2 0² 1

4

$$\begin{array}{r} 88 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

5 2⁴ 8

5

$$\begin{array}{r} 95 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

3 8² 0

6

$$\begin{array}{r} 74 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

5 9³ 2

7

$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

3 9³ 6

8

$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

1 4⁶ 4

9

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

2 0² 7

10

$$\begin{array}{r} 69 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

4 1⁵ 4



かけ算の筆算

くり上がりのある

(2けた) × (1けた) のかけ算の筆算 3 (4)

年

組

名前

筆算をしましょう。

1

$$\begin{array}{r} 32 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

2 5 6

2

$$\begin{array}{r} 65 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

2 6 0

3

$$\begin{array}{r} 76 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

4 5 6

4

$$\begin{array}{r} 92 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

7 3 6

5

$$\begin{array}{r} 46 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

3 2 2

6

$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

2 3 2

7

$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

3 9 2

8

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

1 7 5

9

$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

1 7 4

10

$$\begin{array}{r} 14 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

1 1 2



かけ算の筆算

くり上がりのある

(2けた) × (1けた) のかけ算の筆算 3 (5)

年

組

名前

筆算をしましょう。

1

$$\begin{array}{r} 83 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

5 8² 1

2

$$\begin{array}{r} 47 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

2 3³ 5

3

$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

2 0⁴ 8

4

$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

2 6¹ 5

5

$$\begin{array}{r} 39 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

2 3⁵ 4

6

$$\begin{array}{r} 94 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

5 6² 4

7

$$\begin{array}{r} 25 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

1 5³ 0

8

$$\begin{array}{r} 52 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

4 6¹ 8

9

$$\begin{array}{r} 89 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

8 0⁸ 1

10

$$\begin{array}{r} 74 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

2 9¹ 6



かけ算の筆算

くり上がりのある

(2けた) × (1けた) のかけ算の筆算 3 (6)

年 組 名前

筆算をしましょう。

1

$$\begin{array}{r} 56 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

4 4⁴ 8

2

$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

1 3⁵ 6

3

$$\begin{array}{r} 44 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

3 0² 8

4

$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

4 2² 0

5

$$\begin{array}{r} 72 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

6 4¹ 8

6

$$\begin{array}{r} 33 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

2 6² 4

7

$$\begin{array}{r} 93 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

8 3² 7

8

$$\begin{array}{r} 23 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

1 3¹ 8

9

$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

4 3⁷ 2

10

$$\begin{array}{r} 68 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

4 7⁵ 6



かけ算の筆算

くり上がりのある

(2けた) × (1けた) のかけ算の筆算 3 (7)

年 組 名前

筆算をしましょう。

1

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

2 9 4

2

$$\begin{array}{r} 18 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

1 4 4

3

$$\begin{array}{r} 37 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

3 3 3

4

$$\begin{array}{r} 55 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

1 6 5

5

$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

1 5 6

6

$$\begin{array}{r} 77 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

5 3 9

7

$$\begin{array}{r} 97 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

4 8 5

8

$$\begin{array}{r} 29 \\ \times 6 \\ \hline \end{array}$$

1 7 4

9

$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 8 \\ \hline \end{array}$$

2 7 2

10

$$\begin{array}{r} 84 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

5 8 8



かけ算の筆算

くり上がりのある

(2けた) × (1けた) のかけ算の筆算 3 (8)

年

組

名前

筆算をしましょう。

1

$$\begin{array}{r} 13 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

1 1² 7

2

$$\begin{array}{r} 58 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

2 3³ 2

3

$$\begin{array}{r} 99 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

8 9⁸ 1

4

$$\begin{array}{r} 36 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

2 5⁴ 2

5

$$\begin{array}{r} 87 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

6 0⁴ 9

6

$$\begin{array}{r} 26 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

1 3³ 0

7

$$\begin{array}{r} 45 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

3 1³ 5

8

$$\begin{array}{r} 17 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

1 5⁶ 3

9

$$\begin{array}{r} 49 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$$

3 4⁶ 3

10

$$\begin{array}{r} 68 \\ \times 9 \\ \hline \end{array}$$

6 1⁷ 2