



4の だんの かけ算

1 かけ算を しましょう。

① 4×1

② 4×2

③ 4×3

④ 4×4

⑤ 4×5

⑥ 4×6

⑦ 4×7

⑧ 4×8

⑨ 4×9

2 かけ算を しましょう。

① 4×3

② 4×6

③ 4×5

④ 4×1

⑤ 4×8

⑥ 4×7

⑦ 4×4

⑧ 4×2

⑨ 4×9

3 かけ算を しましょう。

① 4×5

② 4×2

③ 4×9

④ 4×6

⑤ 4×1

⑥ 4×8

⑦ 4×4

⑧ 4×3

⑨ 4×7

4 \square に あてはまる 数 を 書 け ます しょう。

① $4 \times \square = 8$

② $4 \times \square = 16$

③ $4 \times \square = 4$

④ $4 \times \square = 28$

⑤ $4 \times \square = 36$

⑥ $4 \times \square = 20$

⑦ $4 \times \square = 24$

⑧ $4 \times \square = 32$

⑨ $4 \times \square = 12$



4の だんの かけ算

1 かけ算を しましょう。

① 4×1

② 4×2

③ 4×3

④ 4×4

⑤ 4×5

⑥ 4×6

⑦ 4×7

⑧ 4×8

⑨ 4×9

2 かけ算を しましょう。

① 4×4

② 4×3

③ 4×6

④ 4×9

⑤ 4×2

⑥ 4×5

⑦ 4×1

⑧ 4×7

⑨ 4×8

3 かけ算を しましょう。

① 4×9

② 4×6

③ 4×2

④ 4×5

⑤ 4×8

⑥ 4×1

⑦ 4×3

⑧ 4×4

⑨ 4×7

4 \square に あてはまる 数 を 書きましょう。

① $4 \times \square = 16$

② $4 \times \square = 28$

③ $4 \times \square = 8$

④ $4 \times \square = 12$

⑤ $4 \times \square = 20$

⑥ $4 \times \square = 32$

⑦ $4 \times \square = 4$

⑧ $4 \times \square = 36$

⑨ $4 \times \square = 24$



名前

4の だんの かけ算

1 かけ算を しましょう。

① 4×1

② 4×2

③ 4×3

④ 4×4

⑤ 4×5

⑥ 4×6

⑦ 4×7

⑧ 4×8

⑨ 4×9

2 かけ算を しましょう。

① 4×5

② 4×6

③ 4×3

④ 4×2

⑤ 4×8

⑥ 4×1

⑦ 4×9

⑧ 4×4

⑨ 4×7

3 かけ算を しましょう。

① 4×8

② 4×5

③ 4×9

④ 4×3

⑤ 4×6

⑥ 4×4

⑦ 4×7

⑧ 4×2

⑨ 4×1

4 \square に あてはまる 数 を 書 け ば しょう。

① $4 \times \square = 4$

② $4 \times \square = 36$

③ $4 \times \square = 16$

④ $4 \times \square = 24$

⑤ $4 \times \square = 8$

⑥ $4 \times \square = 12$

⑦ $4 \times \square = 20$

⑧ $4 \times \square = 32$

⑨ $4 \times \square = 28$



4

4

4の だんの かけ算

1 かけ算を しましょう。

① 4×1

② 4×2

③ 4×3

④ 4×4

⑤ 4×5

⑥ 4×6

⑦ 4×7

⑧ 4×8

⑨ 4×9

2 かけ算を しましょう。

① 4×3

② 4×5

③ 4×8

④ 4×1

⑤ 4×4

⑥ 4×7

⑦ 4×2

⑧ 4×9

⑨ 4×6

3 かけ算を しましょう。

① 4×9

② 4×6

③ 4×4

④ 4×5

⑤ 4×2

⑥ 4×7

⑦ 4×8

⑧ 4×1

⑨ 4×3

4 \square に あてはまる 数 を 書きましょう。

① $4 \times \square = 20$

② $4 \times \square = 32$

③ $4 \times \square = 24$

④ $4 \times \square = 8$

⑤ $4 \times \square = 28$

⑥ $4 \times \square = 16$

⑦ $4 \times \square = 12$

⑧ $4 \times \square = 4$

⑨ $4 \times \square = 36$



4の だんの かけ算

1 かけ算を しましょう。

① 4×1

② 4×2

③ 4×3

④ 4×4

⑤ 4×5

⑥ 4×6

⑦ 4×7

⑧ 4×8

⑨ 4×9

2 かけ算を しましょう。

① 4×5

② 4×3

③ 4×9

④ 4×7

⑤ 4×8

⑥ 4×2

⑦ 4×1

⑧ 4×4

⑨ 4×6

3 かけ算を しましょう。

① 4×6

② 4×1

③ 4×3

④ 4×7

⑤ 4×2

⑥ 4×5

⑦ 4×8

⑧ 4×4

⑨ 4×9

4 \square に あてはまる 数 を 書きましょう。

① $4 \times \square = 36$

② $4 \times \square = 12$

③ $4 \times \square = 20$

④ $4 \times \square = 4$

⑤ $4 \times \square = 8$

⑥ $4 \times \square = 16$

⑦ $4 \times \square = 24$

⑧ $4 \times \square = 32$

⑨ $4 \times \square = 28$



4の だんの かけ算

1 かけ算を しましょう。

① 4×1

② 4×2

③ 4×3

④ 4×4

⑤ 4×5

⑥ 4×6

⑦ 4×7

⑧ 4×8

⑨ 4×9

2 かけ算を しましょう。

① 4×7

② 4×5

③ 4×3

④ 4×8

⑤ 4×4

⑥ 4×2

⑦ 4×9

⑧ 4×6

⑨ 4×1

3 かけ算を しましょう。

① 4×3

② 4×7

③ 4×2

④ 4×6

⑤ 4×8

⑥ 4×5

⑦ 4×9

⑧ 4×1

⑨ 4×4

4 \square に あてはまる 数を 書きましょう。

① $4 \times \square = 28$

② $4 \times \square = 32$

③ $4 \times \square = 12$

④ $4 \times \square = 20$

⑤ $4 \times \square = 4$

⑥ $4 \times \square = 16$

⑦ $4 \times \square = 8$

⑧ $4 \times \square = 36$

⑨ $4 \times \square = 24$