

# かけ算の考え方 けいさん (1)

---

なまえ \_\_\_\_\_

日づけ \_\_\_\_\_

1.  $9 \times 7 =$  \_\_\_\_\_

11.  $2 \times 2 =$  \_\_\_\_\_

2.  $4 \times 3 =$  \_\_\_\_\_

12.  $2 \times 5 =$  \_\_\_\_\_

3.  $2 \times 7 =$  \_\_\_\_\_

13.  $5 \times 5 =$  \_\_\_\_\_

4.  $4 \times 4 =$  \_\_\_\_\_

14.  $7 \times 6 =$  \_\_\_\_\_

5.  $8 \times 8 =$  \_\_\_\_\_

15.  $2 \times 8 =$  \_\_\_\_\_

6.  $2 \times 9 =$  \_\_\_\_\_

16.  $7 \times 9 =$  \_\_\_\_\_

7.  $7 \times 7 =$  \_\_\_\_\_

17.  $5 \times 9 =$  \_\_\_\_\_

8.  $3 \times 5 =$  \_\_\_\_\_

18.  $3 \times 9 =$  \_\_\_\_\_

9.  $2 \times 4 =$  \_\_\_\_\_

19.  $8 \times 4 =$  \_\_\_\_\_

10.  $6 \times 5 =$  \_\_\_\_\_

20.  $5 \times 4 =$  \_\_\_\_\_

## かけ算の考え方 けいさん (2)

21.  $29 \times 2 =$  \_\_\_\_\_

31.  $43 \times 8 =$  \_\_\_\_\_

22.  $45 \times 5 =$  \_\_\_\_\_

32.  $25 \times 6 =$  \_\_\_\_\_

23.  $30 \times 4 =$  \_\_\_\_\_

33.  $32 \times 2 =$  \_\_\_\_\_

24.  $34 \times 4 =$  \_\_\_\_\_

34.  $15 \times 4 =$  \_\_\_\_\_

25.  $31 \times 5 =$  \_\_\_\_\_

35.  $48 \times 6 =$  \_\_\_\_\_

26.  $33 \times 5 =$  \_\_\_\_\_

36.  $46 \times 7 =$  \_\_\_\_\_

27.  $29 \times 9 =$  \_\_\_\_\_

37.  $12 \times 4 =$  \_\_\_\_\_

28.  $30 \times 8 =$  \_\_\_\_\_

38.  $18 \times 6 =$  \_\_\_\_\_

29.  $29 \times 7 =$  \_\_\_\_\_

39.  $12 \times 6 =$  \_\_\_\_\_

30.  $26 \times 7 =$  \_\_\_\_\_

40.  $40 \times 4 =$  \_\_\_\_\_

## かけ算の考え方 文章題 (1)

---

1. 1ケースに ジュースが7本ずつ 入っています。ケースが4つ あるとき、ジュースは全部で何本か もとめましょう。  
こたえ \_\_\_\_\_
2. いすが たて8れつ、横5れつ にならんでいます。いすは全部で何きやくか もとめましょう。  
こたえ \_\_\_\_\_
3. 赤い テープは3cm です。青い テープは その5ばいの長さです。青い テープの長さを もとめましょう。  
こたえ \_\_\_\_\_
4. シールを8まいずつ シートに 入れたら、8シートに なりました。シールは全部で何まいか もとめましょう。  
こたえ \_\_\_\_\_
5. 赤い テープは2cm です。青い テープは その3ばいの長さです。青い テープの長さを もとめましょう。  
こたえ \_\_\_\_\_
6. シールを2まいずつ シートに 入れたら、9シートに なりました。シールは全部で何まいか もとめましょう。  
こたえ \_\_\_\_\_
7. クッキーを9まいずつ はこに 入れたら、8はこに なりました。クッキーは全部で何まいか もとめましょう。  
こたえ \_\_\_\_\_
8. 花を6本ずつ たばに 入れたら、8たばに なりました。花は全部で何本か もとめましょう。  
こたえ \_\_\_\_\_
9. 1たばに 花が4本ずつ 入っています。たばが9つ あるとき、花は全部で何本か もとめましょう。  
こたえ \_\_\_\_\_
10. 赤い テープは3cm です。青い テープは その2ばいの長さです。青い テープの長さを もとめましょう。  
こたえ \_\_\_\_\_

## かけ算の考え方 文章題 (2)

---

11. 1シートにシールが3まいずつ入っています。シートが5つ あるとき、シールは全部で何まいか もとめましょう。  
こたえ \_\_\_\_\_
12. いすがたて5れつ、横3れつ にならんでいます。いすは全部で何きやくか もとめましょう。  
こたえ \_\_\_\_\_
13. 1はこにクッキーが4まいずつ入っています。はこが4つ あるとき、クッキーは全部で何まいか もとめましょう。  
こたえ \_\_\_\_\_
14. 1たばに 花が2本ずつ入っています。たばが5つ あるとき、花は全部で何本か もとめましょう。  
こたえ \_\_\_\_\_
15. 赤い テープは9cm です。青い テープは その4ばいの長さです。青い テープの長さを もとめましょう。  
こたえ \_\_\_\_\_
16. 1はこにクッキーが3まいずつ入っています。はこが6つ あるとき、クッキーは全部で何まいか もとめましょう。  
こたえ \_\_\_\_\_
17. 赤い テープは9cm です。青い テープは その2ばいの長さです。青い テープの長さを もとめましょう。  
こたえ \_\_\_\_\_
18. いすがたて8れつ、横2れつ にならんでいます。いすは全部で何きやくか もとめましょう。  
こたえ \_\_\_\_\_
19. いすがたて6れつ、横3れつ にならんでいます。いすは全部で何きやくか もとめましょう。  
こたえ \_\_\_\_\_
20. いすがたて8れつ、横3れつ にならんでいます。いすは全部で何きやくか もとめましょう。  
こたえ \_\_\_\_\_

# かけ算の考え方 こたえ・とき方

## けいさんの こたえ

1. 63	2. 12	3. 14	4. 16	5. 64
6. 18	7. 49	8. 15	9. 8	10. 30
11. 4	12. 10	13. 25	14. 42	15. 16
16. 63	17. 45	18. 27	19. 32	20. 20
21. 58	22. 225	23. 120	24. 136	25. 155
26. 165	27. 261	28. 240	29. 203	30. 182
31. 344	32. 150	33. 64	34. 60	35. 288
36. 322	37. 48	38. 108	39. 72	40. 160

## 文章題の こたえと とき方

### 1. こたえ 28本

1ケースにジュースが7本ずつ入っています。ケースが4つ あるとき、ジュースは全部で何本か もとめましょう。

$7 \times 4 = 28$ 。こたえは 28本です。

- ・1ケース分は 7本、それが 4つ分です。
- ・同じ数の まとまりがいくつ分かは かけ算。 $7 \times 4$  を 計算します。
- ・ $7 \times 4 = 28$ 。全部で 28本です。

### 2. こたえ 40きやく

いすがたて 8れつ、横 5れつ にならんでいます。いすは全部で 何きやくか もとめましょう。

$8 \times 5 = 40$ 。こたえは 40きやくです。

- ・同じ数の まとまりがきれいに ならんだ「配列」です。
- ・たての数  $\times$  横の数 でもとめます。 $8 \times 5$  を 計算します。
- ・ $8 \times 5 = 40$ 。全部で 40きやくです。

### 3. こたえ 15cm

赤いテープは 3cm です。青いテープは その 5ばいの 長さです。青い テープの 長さをもとめましょう。

$3 \times 5 = 15$ 。こたえは 15cm です。

- ・「5ばい」は 3cmの 5つ分です。
- ・もとの長さ  $\times$  何ばい でもとめます。 $3 \times 5$  を 計算します。
- ・ $3 \times 5 = 15$ 。青い テープは 15cmです。

### 4. こたえ 64まい

シールを 8まいずつ シートに入れたら、8シート になりました。シールは全部で 何まいか もとめましょう。

$8 \times 8 = 64$ 。こたえは 64まいです。

- ・1シートに 8まい、それが 8シート分です。
- ・まとまりの数  $\times$  いくつ分 でもとめます。 $8 \times 8$  を 計算します。
- ・ $8 \times 8 = 64$ 。全部で 64まいです。

### 5. こたえ 6cm

赤いテープは 2cm です。青いテープは その 3ばいの 長さです。青い テープの 長さをもとめましょう。

$2 \times 3 = 6$ 。こたえは 6cm です。

- ・「3ばい」は 2cmの 3つ分です。
- ・もとの長さ  $\times$  何ばい でもとめます。 $2 \times 3$  を 計算します。
- ・ $2 \times 3 = 6$ 。青い テープは 6cmです。

## かけ算の考え方 こたえ・とき方（つづき）

---

### 6. こたえ 18まい

シールを2まいずつシートに入れたら、9シートになりました。シールは全部で何まいかもとめましょう。

$2 \times 9 = 18$ 。こたえは18まいです。

- ・1シートに2まい、それが9シート分です。
- ・まとまりの数  $\times$  いくつ分でもとめます。 $2 \times 9$ を計算します。
- ・ $2 \times 9 = 18$ 。全部で18まいです。

### 7. こたえ 72まい

クッキーを9まいずつはこに入れたら、8はこになりました。クッキーは全部で何まいかもとめましょう。

$9 \times 8 = 72$ 。こたえは72まいです。

- ・1はこに9まい、それが8はこ分です。
- ・まとまりの数  $\times$  いくつ分でもとめます。 $9 \times 8$ を計算します。
- ・ $9 \times 8 = 72$ 。全部で72まいです。

### 8. こたえ 48本

花を6本ずつたばに入れたら、8たばになりました。花は全部で何本かもとめましょう。

$6 \times 8 = 48$ 。こたえは48本です。

- ・1たばに6本、それが8たば分です。
- ・まとまりの数  $\times$  いくつ分でもとめます。 $6 \times 8$ を計算します。
- ・ $6 \times 8 = 48$ 。全部で48本です。

### 9. こたえ 36本

1たばに花が4本ずつ入っています。たばが9つあるとき、花は全部で何本かもとめましょう。

$4 \times 9 = 36$ 。こたえは36本です。

- ・1たば分は4本、それが9つ分です。
- ・同じ数のまとまりがいくつ分かはかけ算。 $4 \times 9$ を計算します。
- ・ $4 \times 9 = 36$ 。全部で36本です。

### 10. こたえ 6cm

赤いテープは3cmです。青いテープはその2ばいの長さです。青いテープの長さをもとめましょう。

$3 \times 2 = 6$ 。こたえは6cmです。

- ・「2ばい」は3cmの2つ分です。
- ・もとの長さ  $\times$  何ばいでもとめます。 $3 \times 2$ を計算します。
- ・ $3 \times 2 = 6$ 。青いテープは6cmです。

### 11. こたえ 15まい

1シートにシールが3まいずつ入っています。シートが5つあるとき、シールは全部で何まいかもとめましょう。

$3 \times 5 = 15$ 。こたえは15まいです。

- ・1シート分は3まい、それが5つ分です。
- ・同じ数のまとまりがいくつ分かはかけ算。 $3 \times 5$ を計算します。
- ・ $3 \times 5 = 15$ 。全部で15まいです。

### 12. こたえ 15きゃく

いすがたて5れつ、横3れつにならんでいます。いすは全部で何きゃくかもとめましょう。

$5 \times 3 = 15$ 。こたえは15きゃくです。

- ・同じ数のまとまりがきれいにならんだ「配列」です。
- ・たての数  $\times$  横の数でもとめます。 $5 \times 3$ を計算します。
- ・ $5 \times 3 = 15$ 。全部で15きゃくです。

### 13. こたえ 16まい

1はこにクッキーが4まいずつ入っています。はこが4つあるとき、クッキーは全部で何まいかもとめましょう。

$4 \times 4 = 16$ 。こたえは16まいです。

- ・1はこ分は4まい、それが4つ分です。
- ・同じ数のまとまりがいくつ分かはかけ算。 $4 \times 4$ を計算します。
- ・ $4 \times 4 = 16$ 。全部で16まいです。

## かけ算の考え方 こたえ・とき方（つづき）

---

### 14. こたえ 10本

1たばに花が2本ずつ入っています。たばが5つあるとき、花は全部で何本かもとめましょう。

$2 \times 5 = 10$ 。こたえは10本です。

- ・1たば分は2本、それが5つ分です。
- ・同じ数のまとまりがいくつ分かはかけ算。 $2 \times 5$ を計算します。
- ・ $2 \times 5 = 10$ 。全部で10本です。

### 15. こたえ 36cm

赤いテープは9cmです。青いテープはその4ばいの長さです。青いテープの長さをもとめましょう。

$9 \times 4 = 36$ 。こたえは36cmです。

- ・「4ばい」は9cmの4つ分です。
- ・もとの長さ  $\times$  何ばいでもとめます。 $9 \times 4$ を計算します。
- ・ $9 \times 4 = 36$ 。青いテープは36cmです。

### 16. こたえ 18まい

1はこにクッキーが3まいずつ入っています。はこが6つあるとき、クッキーは全部で何まいかもとめましょう。

$3 \times 6 = 18$ 。こたえは18まいです。

- ・1はこ分は3まい、それが6つ分です。
- ・同じ数のまとまりがいくつ分かはかけ算。 $3 \times 6$ を計算します。
- ・ $3 \times 6 = 18$ 。全部で18まいです。

### 17. こたえ 18cm

赤いテープは9cmです。青いテープはその2ばいの長さです。青いテープの長さをもとめましょう。

$9 \times 2 = 18$ 。こたえは18cmです。

- ・「2ばい」は9cmの2つ分です。
- ・もとの長さ  $\times$  何ばいでもとめます。 $9 \times 2$ を計算します。
- ・ $9 \times 2 = 18$ 。青いテープは18cmです。

### 18. こたえ 16きやく

いすがたて8れつ、横2れつにならんでいます。いすは全部で何きやくかもとめましょう。

$8 \times 2 = 16$ 。こたえは16きやくです。

- ・同じ数のまとまりがきれいにならんだ「配列」です。
- ・たての数  $\times$  横の数でもとめます。 $8 \times 2$ を計算します。
- ・ $8 \times 2 = 16$ 。全部で16きやくです。

### 19. こたえ 18きやく

いすがたて6れつ、横3れつにならんでいます。いすは全部で何きやくかもとめましょう。

$6 \times 3 = 18$ 。こたえは18きやくです。

- ・同じ数のまとまりがきれいにならんだ「配列」です。
- ・たての数  $\times$  横の数でもとめます。 $6 \times 3$ を計算します。
- ・ $6 \times 3 = 18$ 。全部で18きやくです。

### 20. こたえ 24きやく

いすがたて8れつ、横3れつにならんでいます。いすは全部で何きやくかもとめましょう。

$8 \times 3 = 24$ 。こたえは24きやくです。

- ・同じ数のまとまりがきれいにならんだ「配列」です。
- ・たての数  $\times$  横の数でもとめます。 $8 \times 3$ を計算します。
- ・ $8 \times 3 = 24$ 。全部で24きやくです。